



# **Solutions pour la Réparation et la Maintenance Automobile**







# Assemblage Mécanique

**Sommaire** 

## Assemblage.....5

Loctite® 243

Loctite® 271

Loctite® 648

Loctite® Stick 248

Loctite® Stick 268

Loctite® Stick 668

Loctite® 660

Loctite® 577

Loctite® 55

Loctite® Stick 561

■Loctite® 5910 / Quick Gasket

Loctite® Stick 548

Loctite® 510

Loctite® 518

Activateur 7471 "T"

Autojoint® Bleu AJ44

Autojoint® Métal AJ45

Autojoint® Or AJ66

Autojoint® R60

Loctite® 3020 Etanchéité des joints

Loctite® 5921 Pâte d'étanchéité durcissante

Loctite® 5922 Pâte d'étanchéité souple

Loctite® 5923 Pâte d'étanchéité souple

Kit ioint torique

nouveau Loctite® Stick 534

# Nettoyage et Préparation de Surfaces.....13

Loctite® 7200 Décapjoint

Loctite® 7063 Nettoyant et Dégraissant

Loctite® 7235 Nettoyant freins

Loctite® 7840 Nettoyant dégraissant

Loctite® 7039 Nettoyant de contacts

Loctite® 7100 Détecteur de fuites

Protège batterie

Loctite® 8005 Anti-glissant courroies

# **Lubrification / Traitement de Surfaces.....15**

Loctite® 8201 5 fonctions

Loctite® 8018 Super dégrippant

Loctite® 8021 Lubrifiant silicone

Loctite® 8101 Graisse propre

Loctite® 8040 Dégrip'Froid

Loctite® 8031 Fluide de coupe

Savon spécial montage

Anti-seize Cuivre

Dégrippant graphité

Loctite® 8154

™ Loctite® Stick 8060 Anti-seize Alu

Loctite® 8007

Graisse silicone

Loctite® 8106

Loctite® 8103

™ Loctite® Stick 8065 Anti-seize Cuivre

Graisse graphitée PG700

Loctite® 8007

# Réparation et Collage des Vitrages

# Collage Vitrages.....

Terostat 8596

Terostat 8597 HMLC

Terostat 8599 HMLC

Terostat 8630 2K HMLC

Terostat 8591 HMLC TOUVEAU

≖Terostat 9000 PL

Terostat 8517H Primaire d'adhérence

Terostat 8525

Terodicht-Elastic

Applicateurs de primaire

Nettoyant FL Teroson

Perce cartouches

# Réparation Vitrages.....24

Kit professionnel

Kit standard

## Matériels d'application.....26

Couteau Excalibur

Lames couteaux Excalibur et Equalizer

Fourreau de protection

Amorce de fil WS 782

Amorce de fil poignée en "T"

Poignée Tire-fil

Fil à couper

Guide fil

Grattoir de nettoyage

Lames pour grattoir

Couteau pour coupe à froid

Lames pour couteau à froid

Couteau à araser et lames

Pistolet COX HP

Pistolet Multi Press

Pistolet Powerline

Pistolet SP570

Chauffe-cartouches (2 cartouches)

Chauffe-cartouches et poches (7 cartouches)

Ventouses articulées

Pince de découpe

Fixateur de moulure

Déclipseur de moulure

Pistolet électrique

# **Carrosserie**

# Collage Instantané / Verre-Métal.....29

Loctite® 401

Loctite® 454

Loctite® 319 Glass Bond

Adhésif verre métal

Loctite® 3863 Circuit +

Loctite® 323 Glassbond

Contact +



# Réparation des Plastiques.....32

Kit réparation des plastiques

Terokal 9225

Nettovant FL

並 Terokal 9225 SF

Buse auto-mélangeuse Terocore / Terokal

Terokal 150

Pistolet manuel Teromix

Buses auto-mélangeuses

Plaquettes de renfort

# Collage Structural.....34

uveau Terokal 5045

Terocore 1401 Buse auto-mélangeuse Terocore / Terokal

Terokal 2444

Terostat 9220

Colle carrosserie

Super Tack

Teromix 6700

Loctite® 3455 Poxymatic Aluminium

Loctite® 3450 Poxymatic Acier

Loctite® 3430 Poxymatic Rapide

Loctite® 3463 Métal Magic Steel

Mastic Métal Ruban

Mastic Métal Tube

# Réparation/Etanchéité......38

Terostat 9320

Terotape

Primaire Terotape

**Roulette Application Terotape** 

Terostat 9120

Terostat 9100/9101/9200

Terolan Hell

Terostat AC

Teroson 53 Spécial

Terostat Presspack

Terostat 9140

Loctite® 5366 Autojoint Clair

Loctite® 5367 Autojoint Blanc

Loctite® 5368 Autojoint Noir

Terostat II

Terostat VII

Terostat IX

Blackfer 533 Alu

Blackfer 534 Armé

Blackfer 535 Standard

Blackfer 537 Extra-fin

Mastic Carrosserie Plastique

Mastic fibre de verre

Mastic Carrosserie universel

Apprêt extra-fin

Ultima

# Matériels d'application.....44

Pistolet manuel Presspack Teroson

Pistolet Telescope Power Line

Pistolet Staku

Pistolet pneumatique Multi-Press

Pistolet SP 570

™Pistolet Terostat 9101

Pistolet à batterie

Pistolet COX HP

Pistolet Teromix

Pistolet PHV

Pistolet PCR

Buses spéciales pour sertisl

Buse auto-mélangeuse Terocore / Terokal

## Revêtements Carrosserie...47

Terotex Super 3000

Terotex 2000

Variodur Aqua et Classic

Teroson Protecteur

Teroson Protection Anti-gravillonnage

Teroson Spécial 30

Blackfill 250/76

Terotex HV400

Teroson Corps creux

Teroson Out

Loctite® 7800

Aluminium Haute température

Loctite® 7503 Frameto Ponçable

Loctite® 7500 Frameto Traitement

Loctite® 7503 Frameto Retouche

Plaques auto-adhésives

Plaques insonorisantes 101

Teroson mousse expansive

# **Nettoyage**

#### Intérieur / Extérieur.....53

Nettoyant Tableau de bord Teroson

**Nettoyant Vitres Teroson** 

Terowax Polish brillant

Nettoyant goudron Teroson

Nettoyant FL

Super Mousse

Shampoing concentré

Teroson P3 Croni

Diluant BC5

## **Entretien Climatisation.....55**

Terosept

<sup></sup> Loctite® Hygiène Spray

# Nettoyants Mains.....56

Loctite® 7850

Loctite® 7855

Orange Net nouveau

# Réparations d'urgence.....57

Répare crevaison

Anti-fuite Radiateur

Gamme échappement

# Divers Réparations.....

🎫 Loctite® 5080 Fix & Repair

Pâte à roder 34B

Rivets Tripal couleur

Loctite® 7237 Fluide de démarrage

# **Assemblage Mécanique**

Page 5 **Assemblage - Freinage et fixation** Page 7 Assemblage - Etanchéité des raccords filetés Page 8 Assemblage - Etanchéité des plans de joint Page 13 Assemblage - Préparation de surfaces Page 15 **Lubrification - Traitement de surfaces** 



#### Loctite® 243 - Freinfilet normal

#### Freinage et étanchéité de tous assemblages filetés.

- Excellente résistance aux vibrations.
- Dimensions filetages jusqu'à M36.
- Permet un démontage à l'aide d'un outillage classique.
- Autolubrifiant au vissage.



Freinage de vis de volants moteurs, vis de carburateur, vis de carter de distribution, têtes d'amortisseurs, vis de serrures et de gâches de portières, vis et écrous de chapeaux de bielles, couvercles de boîtes, boulons de support moteur.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Viscosité moyenne

Résistance moyenne

Tenue en température : -55°C +150°C Polymérisation à 22°C : 10 à 30 minutes Résistance maximale : 3 heures

Couleur : bleu



	_		
Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon/Blister	5 ml	12	232 663
Flacon/Blister	24 ml	12	283 092
Flacon	50 ml	12	195 752



#### **Loctite® 271 - Freinfilet fort**

Freinage et étanchéité des goujons, vis et écrous. A utiliser sur tous les éléments métalliques. Recommandé pour le blocage permanent.

- Efficacité maximum pour les assemblages filetés.
- Démontage avec des outils classiques.
- Peut être utilisé pour la fixation des assemblages.

#### **Applications:**

Fixation des goujons sur bloc moteurs, vis ou goujons de ponts arrières et boîtes de vitesses, fixation de vis et d'écrous.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Viscosité moyenne

Grande résistance

Tenue en température : -55°C +150°C Polymérisation à 22°C : 10 à 30 minutes Résistance maximale : 3 heures

Couleur : rouge



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon/Blister	5 ml	12	587 182
Flacon/Blister	24 ml	12	229 311
Flacon	50 ml	12	282 850

#### Loctite® 648 - Blocpresse

Fixation de roulements, bagues, chemises, inserts, poulies.

- Renforcement des emmanchements cannelés, fixes et clavetés.
- Grande résistance.
- Désassemblage avec un outillage classique.

#### Applications:

Fixation des roulements de pompes à eaux, roulements des boîtes, arbres cannelés de transmission, bagues en bronze, matériel agricole, travaux publics, marine. Jeu diamétral de 0,05 à 0,15 mm.



#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Viscosité moyenne Tenue en température : -55°C +150°C Polymérisation à 22°C : 10 à 30 minutes Résistance maximale : 3 heures

Couleur: vert



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon/Blister	5 ml	12	232 668
Flacon/Blister	24 ml	12	229 312
Flacon	50 ml	12	230 221



#### Loctite® Stick 248 - Freinage filetage

S'utilise sur tous types d'éléments filetés métalliques.

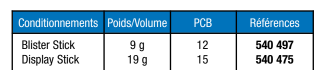
- Température maximum : +150°C.
- Temps de prise à 22°C : 6 heures.

#### Applications :

Recommandé pour des applications que l'on doit désassembler sur machines outils et presses, pompes et compresseurs, écrous de montage, boîtes de vitesses.

#### Caractéristiques :

Résistance moyenne Couleur : bleu



# nouveau



nouveau



#### **Loctite® Stick 268 - Freinage filetage**

S'utilise sur tous types d'éléments filetés métalliques.

- Température maximum : +150°C.
- Temps de prise à 22°C : 24 heures.

#### **Applications:**

Recommandé pour des applications ne nécessitant pas de démontage fréquent : boulons de suspension, moteur de transmission et supports de pompes, boulons et goujons de chapeaux de paliers.

#### Caractéristiques :

Résistance moyenne à forte

Couleur: rouge

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Blister Stick	9 g	12	540 901
Display Stick	19 g	15	540 909

#### Loctite® Stick 668 - Fixation des emmanchements

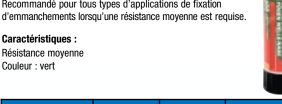
- Température maximum : +150°C.
- Jeu diamétral maximum : 0,50 mm.
- Temps de prise : 30 minutes.

#### Applications:

Recommandé pour tous types d'applications de fixation

#### Caractéristiques :

Résistance moyenne Couleur : vert



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Blister Stick	9 g	12	705 003
Display Stick	19 g	15	705 055



#### Loctite® 55 - Etanchéité des filetages

Fibre multi-filamentaire. Assure l'étanchéité de tous les raccordements filetés des réseaux industriels et domestiques jusqu'au diamètre de 6" (diamètre : 150 mm) et en particulier pour les filetages des tuyauteries dits "gaz".

- Repositionnable.
- Etanchéité immédiate sur circuits d'eau, de gaz, d'air comprimé.
- Résiste jusqu'à 130°C.
- Efficace sur raccords métalliques et plastiques.
- Une bobine permet de réaliser 385 raccords de diamètre 1/2".



#### Applications:

S'applique sur tous matériaux métalliques (acier brut - galvanisé - nickelé - chromé, acier inoxydable, fonte, laiton, bronze), ainsi que sur la plupart des plastiques (PVC, PP, PE).

#### Caractéristiques :

Loctite 55 est conforme à la norme européenne EN 751-2 classe ARp.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Bobine/Blister Bobine	50 m de fibre 150 m de fibre		528 244 488 503

#### Loctite® 660 - Quick Metal

Réparation sans usinage de pièces ayant pris du jeu.

- Grande résistance.
- Empêche la corrosion.
- Ne contient pas de particule métallique.
- Particulièrement adapté aux jeux importants.

#### Applications :

Idéal pour l'assemblage de pièces cylindriques telles que les portées de roulement, clavettes, canelures, cônes, bagues... Jeu diamétral de 0,5 mm (maximum).

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Viscosité élevée -

Grande résistance

Tenue en température : -55°C +150°C Polymérisation à 22°C : 10 à 30 minutes Résistance maximale : 3 heures

Couleur : bleu

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Accordéon	50 ml	12	267 328



#### Loctite® 577 - Tubétanche

Etanchéité des raccords hydrauliques et pneumatiques. Adhésif anaérobie pour étanchéité des raccords jusqu'à 3" (M80). Recommandé pour les pièces métalliques.

- Résiste aux carburants, lubrifiants, fluides hydrauliques, antigels.
- Bonne résistance aux vibrations.
- Idéal pour les circuits hydrauliques et pneumatiques.
- Remplace la filasse, les rubans et les pâtes.
- Démontage aisé.
- Viscosité importante, convient au jeu d'assemblage allant jusqu'à 0,25 mm de diamètre.



Pour circuits pneumatiques de freins "Hydrovac". Raccords hydrauliques sur maître cylindre de frein, servo-direction hydraulique. Plan de joint de tubulure d'admission, boîte de vitesses, carter moteur.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Grande viscosité Tenue en température : -55°C +150°C Polymérisation à 22°C : 2 à 3 heures Résistance maximale : 48 heures.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Accordéon	50 ml	12	234 560

#### Loctite® 561 - Etanchéité raccords filetés



S'utilise sur tous types d'éléments filetés métalliques.

■ Température maximale : +150°C.

#### Applications :

Recommandé sur tous types de filetages métalliques où l'on souhaite désassembler.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie en pâte Résistance faible

nesisiance	aib
Couleur : bla	anc

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Blister Stick	19 g	12	540 915
Display Stick	19 g	15	540 922



#### Loctite® Stick 548 - Etanchéité plane

nouveau

#### Pour plans de joint métallique.

- Etanchéité immédiate.
- Température maximum : +150°C.
- Bonne résistance à l'huile et eau/glycol.
- Idéal pour des réparations à la verticale.

#### Applications:

Recommandé pour tous types de plans de joint rigides en fer, acier et aluminium. Exemple : boîte de vitesses ou à engrenages et carters.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie en pâte

Couleur: orange

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Blister Stick	9 g	12	705 094
Display Stick	18 g	15	704 974



# Loctite® 5910 - Quick Gasket nouveau



Permet de réaliser des joints d'étanchéité flexibles fiables et résistants dans le temps. Remplace les joints découpés classiques, quelles que soient leurs tailles et leurs formes.

- Silicone oxime.
- Sans acide acétique, évitant la corrosion métallique.
- Facile à utiliser grâce à sa gachette.
- Etanchéité instantanée à basse pression.

#### Applications:

Caches culbuteurs, caches d'allumage, carters d'huile, carters de transmission, couvercles de boîtes de vitesses, pompes à huile et à eau, joint d'admission, de thermostat.

#### Caractéristiques :

Tenue en température jusqu'à 200°C en continu et 260°C en pointe. Etanchéité instantanée : résistance à 0,35 bar pour les épaisseurs de joint inférieures ou égales à 0,25 mm. Répond aux spécifications des constructeurs automobiles Résiste à tous les fluides automobiles (huile, liquide de refroidissement et fluide de transmission automatique) Sans odeur.





Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	50 ml	10	231 301
Cartouche	200 ml	6	728 773
Cartouche	300 ml	12	231 086



#### **Loctite® 510 - Masterjoint**

Etanchéité des plans de joint. Assure l'étanchéité instantanée des plans de joint carter métal/métal usinés.

- Remplissage des jeux jusqu'à 0,25 mm.
- Grande viscosité.
- Forte résistance.
- Désassemblage difficile.

#### **Applications:**

Remplace les joints traditionnels de boîtes de vitesses, nez de ponts, pompes à eau, pompes à essence. Renforce les assemblages boulonnés sur face d'appui volant moteur, flasque d'arbres de roue et de transmission, cardan, couronnes de différentiels, brides de moteurs hydrauliques.



#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Grande viscosité Tenue en température : -55°C +200°C Polymérisation à 22°C : 15 à 30 minutes Résistance maximale : 3 à 6 heures

Couleur: rouge

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Seringue/Blister	25 ml	12	488 467
Accordéon	50 ml	12	237 296



#### Loctite® 518 - Unijoint

Etanchéité des plans de joint. Etanchéité efficace des plans de joint usinés.

Remplissage des jeux jusqu'à 0,5 mm. Recommandé pour les joints en alu ou métal/métal.

La consistance "gel" du produit permet une application sur des surfaces verticales.

- Remplace les joints découpés traditionnels.
- Renforce les assemblages soumis aux fortes vibrations.
- Procure un film souple et résistant aux pressions élevées, ainsi quà tous les fluides utilisés dans l'automobile.

#### **Applications:**

Pour l'étanchéité des plans de joint tels que pompe à eau, pompe à essence, couvercle, carter, boîte de vitesses, chapeau de palier, pont arrière. Etanchéité immédiate à basse pression.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie - Grande viscosité - Forte résistance

Ne coule pas

Tenue en température : -55°C +150°C Polymérisation à 22°C : 30 à 60 minutes Résistance maximale : 6 à 12 heures.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Seringue/Blister	25 ml	12	267 430
Seringue	50 ml	12	488 162
Cartouche	300 ml	10	88 542



#### Activateur 7471 "T"

Préparation des surfaces après dégraissage.

- Accélère la polymérisation des produits Loctite anaérobies (Loctite 243, Loctite 271, Loctite 648).
- Recommandé par temps froid ou sur des pièces en inox ou ayant reçu un revêtement tel que zingage ou cadmiage.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	150 ml	12	230 045



#### Autojoint® Bleu AJ44

Etanchéité des plans de joint et des carters.

- Assure l'étanchéité.
- Résiste aux huiles, gaz, antigel.
- Adhère sur métal, verre, bois et la plupart des plastiques.

#### Applications:

Pour l'étanchéité des pompes, brides, couvercles, carters, cache-culbuteurs, collecteurs.

#### Caractéristiques :

Joint silicone - Très grande viscosité

Tenue en température : -60°C +200°C (225°C en pointe) Mise en service : 1 heure environ suivant l'épaisseur du joint.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube/Blister	45 g	12	232 630
Tube	100 g	24	235 756
Cartouche	310 ml	25	235 757

# **Autojoint® Or AJ66** Pâte silicone spéciale moteurs diesels. Spéciale hautes températures et fortes vibrations. Grande résistance chimique à l'huile chaude, aux liquides de refroidissement.

## Applications:

Remplace les joints découpés sur les carters d'huile, distribution, culbuteurs, boîtes, ponts, pompes à injection...

#### Caractéristiques :

Elastomère silicone de forte viscosité

Tenue en température : -70°C +220°C (pointe à 260°C) Mise en service : 1 heure ou plus suivant l'épaisseur du joint.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube/Blister	50 g	12	232 646
Tube	100 g	24	235 761



#### Autojoint® Métal AJ45

Pâte silicone de forte viscosité et grande résistance mécanique.

- Assure l'étanchéité.
- S'adapte aux problèmes de carters ayant des défauts de planéité.

#### **Applications:**

Pour l'étanchéité des carters d'huile, de distribution, de couvre culbuteurs, de raccords, de tubulure, de couvercles de boîtes, de collecteur de liquide de refroidissement.

#### Caractéristiques :

Joint silicone - Très grande viscosité

Tenue en température : -70°C +200°C (250°C en pointe) Mise en service : 1 heure environ suivant l'épaisseur du joint.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube/Blister	50 g	12	232 632
Tube	100 g	24	235 759

#### **Autojoint® R60**

Joint souple résistant aux huiles de synthèse.

- Remplace les joints découpés traditionnels.
- S'applique sur des plans de joints déformables ou peu ajustés.
- Excellente tenue à tous les fluides automobiles.
- Grande tenue dans le temps.

#### **Applications:**

Pour l'étanchéité des carters métalliques : carter d'huile, carter de distribution, cache culbuteurs, couvercles de boîtes, collecteur de liquide de refroidissement, tubulure...

#### Caractéristiques :

Joint silicone - Viscosité élevée

Vulcanisation complète après 24 heures

Insensible aux écarts de température entre -70°C et +250°C (pointe à 300°C)

Excellente tenue aux huiles et aux autres liquides (refroidissement, lave-glace)

Couleur : blanc cassé

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Tube	100 g	12	232 014





#### Loctite® 3020

#### Pâte d'étanchéité pour joints découpés.

Résiste à l'essence, l'huile, le kérosène, aux lubrifiants, à l'eau, la vapeur, aux produits antigel.

#### **Applications:**

Pour tous joints moteur, carters de transmission, durites.

#### Caractéristiques :

Coloré en rouge pour mieux contrôler l'application régulière Résiste à des températures de -50°C à +260°C.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	232 345

#### Loctite® 5922

#### Pâte d'étanchéité souple.

- Produit d'étanchéité restant souple.
- Non durcissant.
- Convient aux assemblages semi-permanents.

#### Applications :

Utilisé pour des connexions filetées, carters, pompes à eau, ou à essence, l'huile, la graisse, les acides et alcalis, les mélanges antigel.

#### Caractéristiques :

Résiste aux températures de -55°C à +200°C et à des pressions jusqu'à 350kg/cm Couleur : noir



5922

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube/Blister	60 ml	12	229 862
Tube	200 ml	12	195 930



#### Loctite® 5923

#### Pâte d'étanchéité souple.

- Produit d'étanchéité.
- Pour l'essence à haut indice d'octane, la graisse et les huiles lubrifiantes.

#### Applications:

S'emploie sur tous les joints métal, amiante, papier, feutre, liège, surfaces usinées et connexions filetées. S'utilise pour les boîtes de vitesses, carters tuyauteries de chauffage et de refroidissement.



#### Caractéristiques :

Résiste aux températures de -55°C à +200°C et à des pressions jusqu'à 350 kg/cm

Sèche lentement et permet des démontages faciles. Couleur : brun

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Pot	117 ml	12	229 858
Pot	450 ml	12	142 270

#### Loctite® 5921

#### Pâte d'étanchéité durcissante.

Produit d'étanchéité durcissant.

#### **Applications:**

Pour des assemblages permanents, la réparation des joints, raccords, connexions filetées...

#### Caractéristiques :

Sèche rapidement. Couleur : brun



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Tube	200 ml	12	142 272



# Loctite® Stick 534 Fixation de joints pré-découpés

Pour le maintien de joints pré-découpés pendant l'assemblage.

- Etanchéité immédiate.
- Bonne résistance à l'huile et eau/glycol.

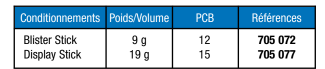
#### Applications :

Peut être appliqué sur tous joints caoutchoucs, liège, papier et métal.

Permet le maintien en place du joint avant montage. Renforce l'étanchéité du joint et compense les légers défauts de surface.

#### Caractéristiques :

Adhésif anaérobie Freinage faible Couleur : violet/mauve





#### **Kit Joint Torique**

Tout le nécessaire pour réaliser rapidement un joint torique.

- 5 cordes de caoutchouc de diamètres différents.
- Permet de fabriquer vos propres joints toriques en quelques minutes.
- Plus d'immobilisation de matériel.
- Plus de délai contraignant.
- Recommandé pour matériel agricole, travaux publics, poids lourds et marine.



Jeu de cordes n°1 comprenant 2,50 m dans les diamètres : 1,6 - 2,4 - 3 - 5,7 - 8,4 mm.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Kit	-	1	538 537



#### Loctite® 7200 - Décapjoint

#### Nettoyant des plans de joint.

- Décolle rapidement les joints anciens.
- Dissout les pâtes et les dépôts de calamine, de carbone, de graisse et de peinture.
- Nettoyage facile.

#### Applications:

S'utilise sur les surfaces métalliques ainsi que le bois, le plâtre, etc. à l'exclusion des matières plastiques et fibres synthétiques.

S'utilise avant l'application des produits anaérobies d'étanchéité : Loctite 518 (Rectijoint®), 510 (Formajoint®), 577 (Tubétanche®).



#### Loctite® 7063 - Nettoyant et Dégraissant

#### Préparation des surfaces.

Produit à base solvantée pour le nettoyage et le dégraissage des pièces.

- Elimine toute trace d'huile, de graisse et de poussière.
- Idéal pour la préparation des surfaces avant collage et étanchéité.
- Ne laisse aucun résidu.
- Ne corrode pas les surfaces.

#### Caractéristiques :

Solvant sec, s'évaporant rapidement pour permettre l'application immédiate des colles et adhésifs Loctite.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	303 262

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	488 260

#### Loctite® 7840 - Nettoyant dégraissant

#### Nettoyant et dégraisant concentré biodégradable.

- Dégraisse.
- Nettoie.
- Répond à des centaines d'applications.
- Remplace les nettoyants à base de trichloroéthane ou de solvants pétroliers.

#### **Applications:**

S'utilise pur ou dilué avec de l'eau (ratio 1/4 à 1/128 selon les applications). Il répond à des centaines d'applications de nettoyage et de dégraissage en milieu professionnel. Peut être utilisé dans les machines de nettoyage à haute pression.

#### Caractéristiques :

Non toxique - Biodégradable - Ininflammable - Sans phosphate.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Pulvérisateur	750 ml	12	235 332
Bidon	5 l	3	235 339
Bidon	20 l	1	235 364

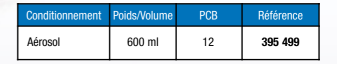


#### Nettoyant pour freins.

- Dissout et élimine rapidement l'huile, la graisse, les fluides de freins.
- Nettoie.
- Pénètre la saleté.
- Redonne de l'efficacité aux freins sans nécessité de démontage.

#### **Applications:**

Pour le nettoyage des tambours, des patins et des disques de frein.







#### Loctite® 7039 - Nettoyant de contacts

Produit spécialement étudié pour débarrasser les contacts électriques de la saleté et de l'oxydation.

- N'affecte pas les propriétés électriques.
- Déplace l'eau et l'humidité.
- Forme un film hydrofuge.

#### Applications :

Pour le nettoyage de contacts électriques, relais, disjoncteurs, bornes...

#### Caractéristiques :

Sans silicone - Aérosol avec propulseur écologique.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Aérosol	150 ml	12	232 444
Aérosol	400 ml	12	303 145



#### Loctite® 7100 - Détecteur de fuites

#### Fuites d'air ou de gaz.

- Permet la détection rapide de fuites sur les raccords.
- Contient un agent anti-corrosion.

#### Applications:

Détecte les fuites sur les raccords de soudure de tous les circuits de gaz, de freins à air, de compresseurs...

#### Caractéristiques :

Non toxique - Ininflammable - Sans solvant halogène Aérosol avec propulseur écologique.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	250 000

#### Protège batterie

Lubrifiant adhésif résistant aux acides.

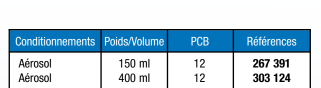
#### Applications :

Pour le montage et la protection des cosses de batterie, berceaux, connexions affectées par les sels, projections d'eau, d'acide.

#### Caractéristiques :

Huile minérale, gélifiant, inorganique Températures admissibles :  $-50^{\circ}$ C à  $+120^{\circ}$ C.

Couleur : ambre





#### **Loctite® 8005 - Anti-Glissant courroles**

#### Empêche le patinage des courroies.

- Prolonge la durée de vie de tous les types de courroies, caoutchoucs, cuir, coton, etc.
- Débarrasse les courroies de toutes matières étrangères.
- Supprime le glaçage.
- Ne contient ni goudron, ni résine.

#### Caractéristiques :

Aérosol avec propulseur écologique.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	232 294



#### Loctite® 8201 - 5 Fonctions

#### Produit 5 fonctions.

- Lubrifie les mécanismes.
- Dégrippe les filetages et les emmanchements.
- Dégraisse et décolle les pièces encrassées.
- Chasse l'humidité.
- Protège les métaux contre l'humidité et l'oxydation.

#### Caractéristiques :

Sans silicone - Non toxique - Aérosol avec propulseur écologique.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	232 086

#### Loctite® 8021 - Lubrifiant Silicone

Protection contre l'humidité et entretien des joints caoutchouc et matières plastiques.

- Produit propre, stable, pénétrant, isolant.
- Résiste aux ambiances marines et tropicales.
- Pouvoir anti-adhésif et hydrofugeant.

#### Applications :

Facilite le glissement des glaces. Evite le dessèchement et le collage des joints de portières, capots. Entretient les articulations, les charnières, les glissières de portes.

#### Caractéristiques :

Aérosol avec propulseur écologique.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Aérosol	150 ml	12	267 389
Aérosol	400 ml	12	232 370

# Loctite® 8040 - Dégrip' Froid nouveau

Puissant dégrippant par le froid.

#### Applications:

Assemblages grippés et corrodés de pièces filetées et emmanchées dans tous secteurs d'activités y compris l'automobile, les poids lourds, les machines agricoles, de travaux publics.

#### Caractéristiques :

Refroidit par choc thermique (-43°C)

N'affecte pas les parties lubrifiées et les protections anti-corrosion éventuelles.

Conditionnement	Poids/Volume	РСВ	Référence
Aérosol	400 ml	Display 12	679 705



#### Loctite® 8018 - Super Dégrippant

#### Dégrippant sans pétrole, sans silicone.

- Utilisable en milieu alimentaire (transport de denrées).
- Facilite le démontage de pièces oxydées, le dégommage de glissières, articulations...
- Compatible avec tous les matériaux et surfaces revêtues.

#### Caractéristiques :

Huiles minérales végétales - Solvants aliphatiques, mouillants, désoxydants Aérosol avec propulseur écologique.

Couleur : claire

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Aérosol Aérosol	150 ml 400 ml	12 12	267 388 232 396

#### **Loctite® 8101 - Graisse Propre**

Graisse insoluble à l'eau pour fortes accélérations et grandes vitesses.

- Graisse très adhésive.
- Compatible avec joints, métaux et ambiance humide, chaude.

#### Applications :

Tous mécanismes, outillages électro-mécaniques, hydrauliques, pneumatiques et chaînes.

#### Caractéristiques :

Huile minérale, savon de lithium, additif EP. Températures admissibles : -30°C à +170°C

Aérosol à propulseur écologique.

Couleur : jaune clair





Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Aérosol	150 ml	12	267 393
Aérosol	400 ml	12	303 134



#### **Dégrippant Graphité**

Nettoyant désoxydant pénétrant dans les mécanismes gommés ou grippés par la corrosion.

- Facilite le démontage.
- Pénètre et lubrifie les articulations, les câbles sous gaine.
- Chasse l'humidité.
- Elimine les vieilles graisses.

#### Caractéristiques :

Huiles minérales végétales, solvants aliphatiques, mouillants, désoxydants. Compatibles avec tous les matériaux et surfaces revêtues. Aérosol avec propulseur écologique.

Couleur : noir

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	542 186

#### Loctite® Stick 8060 / 8065 - Anti-Seize

Pâte anti-seize base cuivre, pour vis, écrous, raccords filetés, échangeurs de chaleur.

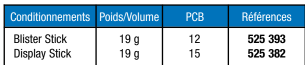
#### **Applications:**

Boulons d'échappement, goujons d'échappement, bougies de préchauffage et d'étriers de freins.

#### Caractéristiques Cuivre :

Températures admissibles : -30°C à +980°C.

Couleur : cuivre



#### Caractéristiques Aluminium:

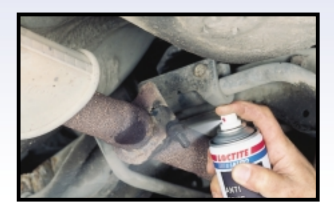
Températures admissibles : -30°C à +900°C.

Couleur: gris



nouveau

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Blister Stick	20 g	12	525 357
Display Stick	20 g	15	525 115



#### **AS12 Anti-Seize Cuivre**

Assemblage, montage de tous les élements fonctionnant à très haute température.

- Bonne tenue aux agents chimiques.
- Ne contient pas de plomb.

#### Caractéristiques :

Lubrifiant spécial contenant du graphite et des sels métalliques Températures admissibles : -180°C à +1200°C Aérosol avec propulseur écologique.

Couleur : cuivre



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Tube	75 ml	12	488 337

#### Loctite® 8154 - Anti-Seize MoS2 - Multi-usages

Pour emmanchements serrants à préserver du grippage.

Compatible avec métaux, plastiques durs, ambiances corrosives.

#### **Applications:**

Roulements, cannelures fixes, bagues. Lubrifie sous fortes charges de glissières, vérins, galets, cames, paliers articulations.

#### Caractéristiques :

Huile synthétique - MoS2

Températures admissibles : -35°C à +450°C

Aérosol à propulseur écologique.

Couleur : noir



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	303 135

#### Loctite® 8007

#### Lubrifiant anti-seize multi-usages, à base de cuivre.

- Protège les pièces, statiques ou animées, du grippage et de l'usure.
- Peut être utilisé sur du cuivre, du laiton, de la fonte, de l'acier, inox, plastiques et tous joints non métalliques.

#### Applications :

Vis, écrous, raccords, échangeurs de chaleur, systèmes d'échappement, moyeux de roues,...

#### Caractéristiques :

Températures admissibles : -30°C à +980°C.

Couleur : cuivre

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	255 795

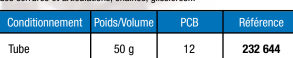


#### **Graisse Silicone**

- Graisse propre.
- Isole électriquement.
- Protège contre l'humidité.
- Evite le durcissement des caoutchoucs exposés aux intempéries.
- Non toxique.



Lubrification des filetages, des petits roulements, axes, pignons métalliques ou plastiques, des serrures et articulations, chaînes, glissières...



#### Loctite® 8103

#### Graissage sous fortes charges.

- Utilisable sur tous métaux et plastiques.
- Lubrification en ambiance humide ou poussièreuse.

#### **Applications:**

Lubrification de roulements à billes, rouleaux, galets, cames, glissières...

#### Caractéristiques :

Huile minérale, savon de lithium, MoS2 Températures admissibles : -20°C à +150°C.

Couleur: noir

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube	75 ml	6	488 356
Cartouche	400 ml	12	303 149
Boîte	11	6	488 359
Seau	5 I	1	488 357

#### **Savon Spécial Montage**

Montage de pièces plastiques et caoutchoucs comme des pneumatiques, des joints de pare-brise et garnitures intérieures.

- Produit propre.
- N'oxyde pas les métaux.

#### Caractéristiques :

Utilisable à partir de -5°C. Aérosol avec propulseur écologique.

Couleur : beige

			10.00
Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	303 125



#### Loctite® 8106

#### Graisse non durcissante.

- Graisse adhésive.
- Anticorrosion pour usage courant en ambiances humides ou poussièreuses.
- Compatible avec tous métaux et plastiques.

#### **Applications:**

Pour roulements, charnières, rotules, crémaillères, bras de suspension...



Huile minérale, savon de lithium Températures admissibles : -30°C à +140°C.

Couleur: ambre

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	400 ml	12	488 354
Boîte	11	6	488 355
Seau	5 I	1	488 353

#### **Graisse Graphitée PG700**

Pâte graphitée pour joints, raccords, garnitures, vannes.

- Résiste à la vapeur.
- Protège jusqu'à environ 700°C.

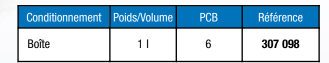
#### Applications :

S'emploie sur les circuits de distributon de vapeur, d'eau chaude, les appareils de chauffage, les fours et les étuves.

#### Caractéristiques :

Aspect butyreux. Composée d'huile et de cire minérale, d'agents d'onctuosité, d'additifs anti-rouille et de graphite.

Couleur : noir









# Henkel et les sports mécaniques

Produits issus de la gamme Henkel.

Conçus pour des utilisations de tous les jours.

Testés et approuvés lors de compétitions automobiles les plus rudes.

# Henkel en Formule 1

Henkel, leader mondial dans le développement et la fabrication d'adhésifs, de produits de collage et de produits chimiques haute performance, commercialise des marques renommées telles que Loctite® et Teroson. Fournisseur et partenaire technique des professionnels de l'automobile et de sports mécaniques, Henkel est fournisseur officiel de la Team McLaren Mercedes. Aujourd'hui, la majorité des assemblages de la voiture de course de la Team McLaren est faite avec des produits Henkel.

Les produits Loctite® sont reconnus et utilisés par les plus grands constructeurs automobiles. Ils sont également valorisés à travers un partenariat étroit avec l'écurie McLaren Mercedes. Un banc d'essai incomparable pour nos gammes, avec plus de 30 produits utilisés à travers 90 applications sur la Formule 1.

Cette gamme est adaptée et disponible chez les distributeurs, garagistes, carrossiers et pour le collage, l'étanchéité et l'assemblage mécanique.

# Quelques exemples:

#### Loctite® 401 – Adhésif instantané

Pour le collage de passage de câbles et faisceaux électriques Pour le collage du jonc de caoutchouc sur la visière du casque

#### Loctite® 648

Fixation des goujons et écrous sur embrayage Blocage des roulements dans moyeux des roues

#### Loctite® 406 – Adhésif instantané

Réalisation de joints toriques

#### Loctite® 7850 - Nettoyant mains

Nettoyant mains utilisé par l'équipe McLaren

#### Loctite® 270

Fixation des goujons Fixation des vis sur la pompe à eau

#### Loctite® 7063 - Nettoyant et Dégraissant

Pour le nettoyage des pièces avant l'application des produits Loctite®







# Henkel - Sponsor officiel du Rallye Dakar

En 2005, Henkel s'est associé au Rallye Dakar en tant que fournisseur officiel avec les marques Loctite®et Teroson. Ce partenariat s'inscrit dans la longue série de compétitions de sports mécaniques de haut niveau dans lesquelles Henkel est impliqué.

Dur défi pour les concurrents avec 10 000 km à parcourir dans des conditions extrêmes : la poussière des dunes, les terrains pierreux, l'herbe à chameaux, et beaucoup d'autres risques...

Etre à l'arrivée est l'objectif de tous et Henkel, en tant que fournisseur officiel avec sa gamme de produits Loctite® et Teroson, a aidé à la maintenance et à la réparation de beaucoup d'assemblages mécaniques sous des conditions les plus extrêmes.

#### **Des solutions tout terrain**

Un évènement mondial connu comme étant le plus dur pour les camions, les motos et les voitures. Les produits Loctite® et Teroson apportent une aide essentielle aux concurrents afin qu'ils puissent relever ce défi.

## Quelques produits utilisés durant le Dakar :

Stick Loctite® 248 – Freinfilet, Résistance moyenne Freinage des pièces filetées contre les chocs et vibrations

#### Stick Loctite® 668 - Fixation

Fixations des roulements, bagues et pièces cylindriques sur arbres et logements

#### Stick Loctite® 8065

Réparation des contacts d'éléments électriques Evite la corrosion entre bougie et culasse

#### **Teroson 6700 Teromix**

Réparation de protection de suspension en carbone

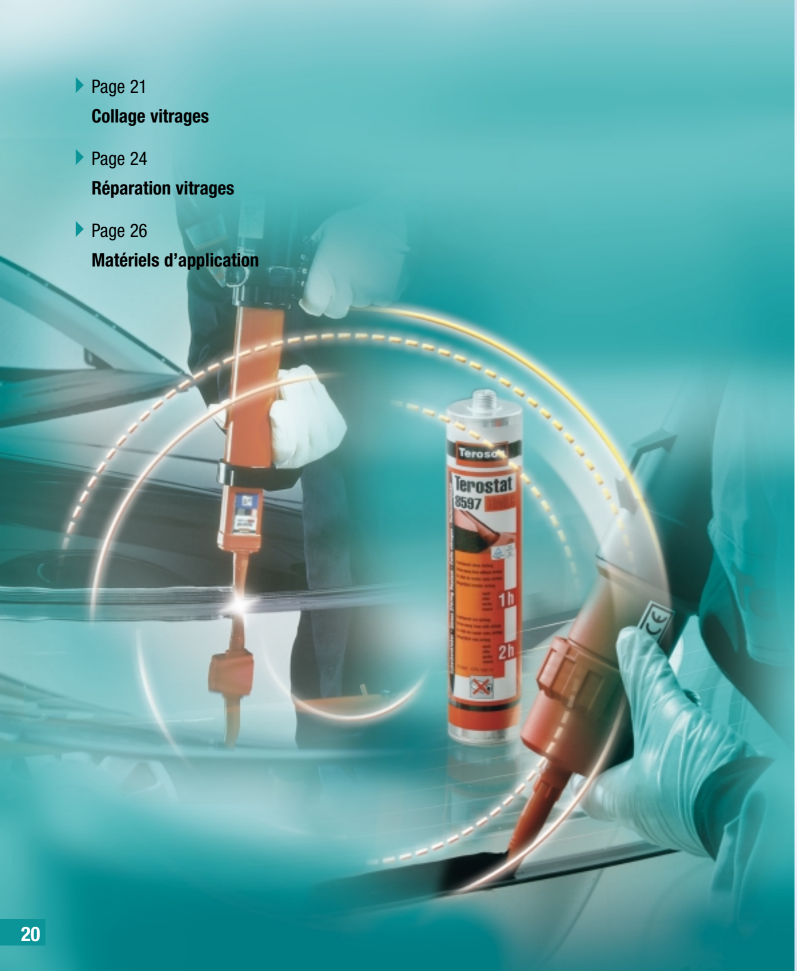
#### Loctite® 5910 - Quick Gasket

Renforcement d'étanchéité des joints découpés traditionnels

#### Loctite® 3463 – Metal Magic Steel

Rechargement de fissures dans carter, étanchéité des soudures

# Réparation et Collage des Vitrages







# Colle vitrages monocomposante polyuréthane - Standard.

- Monocomposant.
- Temps de mise en œuvre : 25 minutes.
- Application à froid.

#### Après la pose du vitrage, véhicule prêt à rouler :

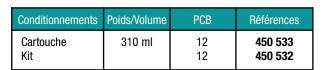
- en 2 heures sans airbag
- en 6 heures avec airbags

en accord avec la norme US FMVS(50km/h, choc frontal).

#### Composition du kit :

- Une cartouche de colle Terostat 8596
- Un primaire Terostat 8517 H
- Applicateur de primaire
- Buse
- Corde à piano
- Nettoyant FL
- Chiffonnette et mode d'emploi (la pince de découpe pour les buses n'est pas incluse. Voir page 27).







#### **Terostat 8597 HMLC**

# Colle vitrages monocomposante polyuréthane - Rapide.

- Haut module d'élasticité (3MPa) garantit la rigidité de la carrosserie.
- Faible conductivité (10<sup>-10</sup> Siemens/cm).
- Réduit les interférences de réception des autoradios à antenne intégrée, des téléphones portables, des systèmes électroniques embarqués (GPS).
- Temps de mise en œuvre : 25 minutes.
- Application à froid.

#### Après la pose du vitrage, véhicule prêt à rouler :

- en 1 heure sans airbag
- en 2 heures avec airbags

en accord avec la norme US FMVS (50km/h, choc frontal).

#### Composition du kit :

- Une cartouche de colle Terostat 8597 HMLC
- Un primaire Terostat 8517 H
- Applicateur de primaire
- Buse
- Corde à piano
- Nettoyant FL
- Chiffonnette et mode d'emploi (la pince de découpe pour les buses n'est pas incluse. Voir page 27).



		- N	
Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	310 ml	12	450 503
Kit		12	450 438
Poches	400 ml	6	341 580
	570 ml	6	317 768





#### **Terostat 8599 HMLC**

Colle vitrages monocomposante polyuréthane - Ultra rapide. Sécurté passive testée 15 minutes après la pose du vitrage. Crash test réel réalisé sur Opel Vectra avec airbag et mannequins attachés par une ceinture de sécurité.

- Haut module d'élasticité (3MPa) garantit la rigidité de la carrosserie.
- Faible conductivité (10<sup>-10</sup> Siemens/cm).
- Réduit les interférences de réception des autoradios à antenne intégrée, des téléphones portables, des systèmes électroniques embarqués (GPS).
- Adhésion initiale élevée.
- Faire chauffer la cartouche 15 minutes dans le chauffe-cartouches.
- Véhicule prêt à rouler avec ou sans airbag 15 minutes après la pose du vitrage en accord avec la norme US FMVS (50km/h, choc frontal)
- Temps de mise en œuvre : 15 minutes.
- Utiliser le primaire 8517 H fourni dans le kit.

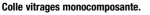
#### Composition du kit:

Une cartouche de colle Terostat 8599 HMLC, un primaire Terostat 8517 H, applicateur de primaire, buse, corde à piano, Nettoyant FL, Chiffonnette et mode d'emploi (la pince de découpe pour les buses n'est pas incluse. Voir page 27).



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	310 ml	12	450 441
Kit		12	450 434

# Terostat 9000 PL HMLC nouveau



#### S'utilise sans primaire.

- Produit SMP (Silane modified polyether).
- Haut module d'élasticité.
- Faible conductivité.
- Compatible aves les antennes intégrées.
- Sans isocyanate.
- Application à froid.
- Temps de mise en œuvre : environ 15 minutes.
- Répond aux exigences première monte.

Véhicule prêt à rouler avec ou sans airbag : 2 heures après la pose du vitrage, en accord avec la norme US FMVS (choc frontal à 50 km/h - validé TUV).

#### **Applications:**

Pour le collage rapide des vitrages de véhicules. Pas de primaire. Pas d'activateur.

Seulement deux étapes sont nécessaires :

- Nettoyage avec Nettoyant FL
- Application du Terostat 9000 PL.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Cartouche	310 ml	12	871 912



# Terostat 8630 2K HMLC

# Spécial Bus/Camions nouveau

Colle vitrages polyuréthane bicomposante spécialement conçue pour des applications sur grands vitrages.

- Haut module d'élasticité (3MPa) garantit la rigidité de la carrosserie.
- Faible conductivité évite les risques de corrosion.
- Réduit les interférences de réception des autoradios à antenne intégrée, des téléphones portables, des systèmes électroniques embarqués (GPS).
- Temps de mis en œuvre : 30 minutes.
- Temps de réstitution du véhicule : 2 heures avec ou sans airbag en accord avec la norme européenne NCAP.
- Polymérisation à cœur : 5 heures.
- Facile à utiliser.
- Finition impeccable.
- S'utilise avec le pistolet Cox ou Power-Line.

#### Applications :

Pour le collage des vitres avant, arrières et latérales des véhicules tels que bus, camions et autres véhicules agricoles.

#### Caractéristiques :

Polyuréthane bicomposant

S'utilise à chaud. Faire chauffer les cartouches.

Couleur : noir



<sup>\*</sup>Livré avec 2 buses

#### **Terostat 8591 HMLC**

#### Adhésif polyuréthane monocomposant.

Permet d'obtenir une très belle finition d'aspect par le lissage.

Excellente adhésion sur l'ancien cordon polyuréthane.

Bonne résistance aux U.V.

- Très bonne résistance au cisaillement, même après vieillissement.
- Haut module d'élasticité.
- Faible conductivité.
- Reste brillant une fois sec.
- S'utilise avec un pistolet à poches.

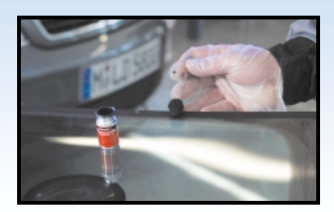
#### Applications :

Pour les joints de finition autour du pare-brise et vitres latérales. Recommandé pour Bus et Tramways.









# Terostat 8517 H

#### Primaire d'ahérence

Primaire pour colle vitrages à utiliser impérativement avec le Terostat 8630 2K HMLC, Terostat 8599 HMLC, Terostat 8597 HMLC, et le Terostat 8596.

- Crée l'adhérence.
- Protège des UV.
- Evite la formation de corrosion.

Convient pour toute			
Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon	25 ml	12 10	425 850 425 854

## **Terostat 8525 Activateur**

Activateur pour pare-brise pré-enduit d'un joint PU.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Flacon	10 ml	20	265 665



#### **Terodicht-Elastic**

Produit d'étanchéité des vitrages montés à l'aide d'un joint caoutchouc.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Cartouche	310 ml	12	800 673



#### **Nettoyant FL Teroson**

Pour nettoyer les surfaces plastiques, vitrées ou revêtues de céramique.

- Très bon nettoyant, dégraissant.
- S'évapore rapidement, sans laisser de trace, ni de pellicule.

#### Applications :

A utiliser pour toutes les réparations de plastiques ou lors du dégraissage pour les opérations de collage vitrages.

#### Caractéristiques :

Odeur solvantée Couleur: incolore.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	11	12	92 679

#### **Applicateur de primaire**

Pour l'application du primaire Terostat 8517 H et de l'activateur Terostat 8525.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Boîte	100 unités	1	488 502

#### **Perce cartouches**

Facilite l'ouverture de l'opercule et le débouchage de la cartouche 310 ml.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
-	=	1	395 397



#### Kit professionnel 12 V et 220 V

#### Composition du kit :

- Coffre en aluminium rouge
- CD-Rom de formation
- Pont en fibre avec miroir
- Pont professionnel
- Foreuse haute performance 220 V
- 2 mèches diamètre 0,10 mm
- 2 mèches diamètre 0,16 mm
- Lames de rasoir
- Gel pour ventouses
- Lampe U.V. 220 Volts
- Adaptateur 220 V 12 V
- ullet 4 sets résine + injecteur + seringue
- Résine de finition
- Polish de finition
- Feuilles pour polymérisation U.V.



Pont d'injection professionnel

7632	5	ANTONIA DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRACTO
	<b>3</b>	
		(B)
	0	0,

Conditionnement	PCB	Référence
Kit professionnel	1	534 150

#### Kit standard 220 V

#### Composition du kit :

- Coffre en aluminium rouge
- Cassette vidéo démonstration
- Manuel d'utilisation multilingue
- Pont en fibre avec miroir
- Pont en fibre pour injecteur
- Foreuse à 2 vitesses s/ piles 6 V
- 2 mèches diamètre 0,10 mm
- 2 mèches diamètre 0,16 mm
- Lames de rasoir
- Lampe U.V. 220 Volts
- 4 sets résine + injecteur + seringue
- Résine de finition
- Polish de finition
- Feuilles pour polymérisation U.V.
- Pointeau fin et épais
- Gel pour ventouses



Pont d'injection standard

Conditionnement	PCB	Référence
Kit standard	1	534 146



## Résines

	Produits	Poids / Volume	РСВ	Références
	Set résine + injecteur + seringue	Kit *	1	488 325
	Résine de réparation - Flacon blanc	2 ml	1	488 326
·	Résine de réparation - Flacon blanc	5 ml	1	488 327
	Résine de réparation - Flacon blanc	20 ml	1	488 328
	Résine de réparation - Flacon noir	50 ml	1	534 156
)	Résine de finition - Flacon noir	5 ml	1	488 329

<sup>\*</sup> flacon de 2 ml de résine.

## **Autres produits consommables**

	Produits	Poids / Volume	PCB	Références
3	Polish de finition	Pot de 20 g	1	488 330
4	Gel pour ventouses	Pot de 30 g	1	488 331
	Feuilles U.V.	Sachet	1	531 446
1	Mêche diamètre 0,01 mm - Boîte bleue	-	1	488 488
•	Mêche diamètre 0,016 mm - Boîte jaune	-	1	488 489
<b>B</b>	Lames de rasoir	25 unités	1	531 445

## **Accessoires**

	Produits	Poids / Volume	PCB	Références
<b>5</b>	Pont d'injection Professionnel	-	1	534 149
6	Pont d'injection standard	-	1	531 449
0	Pont d'inspection en fibre avec miroir	-	1	531 450
	Miroir d'inspection	-	1	531 451
	Lampe U.V 220 V	-	1	531 868
8	Lampe U.V 12 V	-	1	531 973
	Tube lampe U.V.	-	1	531 132
	Transformateur 220 V -12 V	-	1	862 299
9	Foreuse 1 vitesse s/ piles 12 V	-	1	531 447
•	Foreuse haute performance 220 V	-	1	531 448
1	Mêche diamètre 0,01 mm - Boîte bleue	-	1	488 488
w	Mêche diamètre 0,016 mm - Boîte jaune	-	1	488 489
	Set injecteur + seringue + aiguille	-	1	531 428
0	Seringue et aiguille	-	1	536 706
	Injecteur complet mâle et femelle	-	1	531 440
<b>P</b>	Joint d'injecteur	-	1	531 441
<b>B</b>	Lames de rasoir	25 unités	1	531 445

#### **Couteau Excalibur**

Pneumatique.



Conditionnement	РСВ	Référence
Couteau pneumatique	1	485 021

#### Lames couteau

# **Excalibur & Equalizer**

Skin-pack de 5 lames.



Conditionnements	PCB	Référence
Lames couteau 100 mm	1	488 440
Lames couteau 200 mm	1	488 498
Lames couteau 300 mm	1	488 499
Lames dentelée 100 mm	1	528 427
Lames dentelée 200 mm	1	528 426
Lames dentelée 300 mm	1	528 425

## Fourreau de protection Excalibur & Equalizer



Laurence

Conditionnements	PCB	Référence
Fourreau de protection 100 mm	1	568 088
Fourreau de protection 200 mm	1	488 501
Fourreau de protection 300 mm	1	488 445

#### Amorce de fil WS 782



Co	onditionnement	PCB	Référence
ıA	morce de fil WS 782	1	485 025

# Amorce de fil avec poignée en "T"



Conditionnement	PCB	Référence
Amorce de fil avec poignée en "T"	1	531 096

#### Couteau à araser et lames



Conditionnements	PCB	Référence
Couteau à araser Lames 16 mm - par sachet de 10	1 10	551 254 416 132
Lames 20 mm - par sachet de 10	10	416 133

#### Poignée tire-fil

Skin-pack de 1 paire.



Conditionnement	PCB	Référence
Poignée tire-fil	1	488 500

#### Fil à couper



Conditionnement	PCB	Référence
Fil à couper torsadé bobine 22 m	1	485 024
Section carrée bobine 50 m	1	531 113

#### **Guide fil**



Conditionnement	PCB	Référence
Guide fil	1	531 097

#### Grattoir de nettoyage large



Conditionnement	PCB	Référence
Grattoir de nettoyage large	1	531 071

#### **Lames pour grattoir**

Conditionnement	PCB	Référence
Boîte de 100	1	531 074

#### Couteau pour coupe à froid

Pour la découpe de tous types de vitrages, lunettes arrières, vitres latérales.



Conditionnement	PCB	Référence
Couteau pour coupe à froid	1	536 705

#### Lames pour couteau à froid



Conditionnements	PCB	Référence
Lames de 19 mm - boîte de 5	1	528 543
Lames de 25 mm - boîte de 5	1	529 071
Lames de 38 mm - boîte de 5	1	528 541

#### **Pistolet COX HP Sherbone**

Pistolet pneumatique pour Terostat 8630 2K HMLC et autres colles monocomposantes.



Conditionnement	PCB	Référence
Pistolet	1	237 844

#### **Pistolet Multi-press**

Pistolet pneumatique multi-fonctions. Pour cartouches 300 et 310 ml. Dépose en cordon ou en spray. Rectifie les cartouches cabossées.



Conditionnement	PCB	Référence
Pistolet Multi-press	1	485 033

#### **Pistolet Power-Line**

Pistolet téléscope pour l'application de mastics d'étanchéité, colles structurales et colles vitrages. pour cartouches 300 et 310 ml.



Conditionnement	PCB	Référence
Pistolet Power-Line	1	485 027

#### **Pistolet SP570**

Pistolet pneumatique pour poches 400 et 570 ml.



Conditionnement	РСВ	Référence
Pistolet SP570	1	485 032

#### Pistolet électrique

Pistolet sans fil pour la pose de mastics et de colles vitrages. Pour cartouches de 300 et 310 ml et poche de 400 ml.

Pistolet chargeur + 2 batteries.



Conditionnements	PCB	Références
Pistolet à batterie	Kit	536 872
Batterie	1	619 988
Tube*	1	776 979
Crémaillère*	1	776 181

#### \*pour poche 570 ml

#### Ventouses articulées

Par paire.



Conditionnement	РСВ	Référence
Ventouses articulées	1	485 023

#### Pince de découpe

Pince spéciale buses colles vitrages.



Conditionnement	РСВ	Référence
Pince de découpe	1	379 366

#### Fixateurs de moulure



Conditionnement	PCB	Référence
Fixateurs de moulure	1	531 039

#### Déclipseur de moulure

Permet de retirer tous types d'agrafes et clips utilisés sur les portières.

Conditionnement	PCB	Référence
Déclipseur	1	531 466

# Chauffe-cartouches nouveau pour cartouches et poches

Pour le préchauffage des produits HMLC, Terostat 8630 et Terostat 8599. Température : jusqu'à 72°C.

Régulation automatique (électrique 220 V).

Peut contenir 7 cartouches de 310 ml ou 5 poches de 400 ml. Garde la température pendant 1 heure hors tension.

Conditionnement	PCB	Référence
Malette	1	796 993

#### **Chauffe-cartouches**

Pour préchauffage du Terostat 8630 2K HMLC et du Terostat 8599 HMLC. Ultra Rapide. Permet le logement de 2 cartouches.



Conditionnement	PCB	Référence
Chauffe-cartouches	1	488 451

# **Carrosserie**





#### Loctite® 401

#### Adhésif liquide multi-usages.

- Grande résistance.
- Faible viscosité.
- Colle en quelques secondes.

#### **Applications:**

Pour des substrats tels que métaux, caoutchouc, bois, cartons, céramiques et la plupart des plastiques rigides...

#### Caractéristiques :

Adhésif instantané liquide.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube/Blister	3 g	24	303 265
Flacon/Blister	5 g	12	232 659
Flacon/Blister	10 g	12	281 554
Flacon/Blister	20 g	12	275 021



#### Loctite® 454

#### Adhésif gel multi-usages.

- Grande résistance.
- Forte viscosité.
- Ne coule pas.
- Colle en quelques secondes.

#### **Applications:**

ldéal sur des surfaces verticales ou inclinées. Adhésif gel multi-usages pour le collage de métaux, céramiques, bois et la plupart des plastiques rigides sur eux-mêmes ou en combinaisons.

#### Caractéristiques :

Adhésif instantané gel.



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube/Blister	5 g	24	303 266
Tube/Blister	20 g	12	275 018



#### Loctite® 319 - Glass Bond Spécial Rétro

#### Spécial rétro toutes embases.

- Colle le verre et le métal en une minute.
- Collage incolore.

#### Caractéristiques :

Adhésif acrylique monocomposant Haute résistance à la traction et aux vibrations Températures de fonctionnement : -40 °C à +100 °C Incompatible SEAT et FORD.



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube et tissu activateur	0,5 ml	12	229 407

#### Loctite® 323 - Glass Bond

#### Adhésif anaérobie U.V.

- Colle le verre sur le verre et le verre sur le métal.
- Donne un collage transparent.
- Résiste à l'eau et aux détergents après durcissement.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Tube	3 ml	12	229 159

#### Loctite® 3863 - Circuit +

Réparation des circuits de dégivrage rayés rompus et réparation des circuits imprimés.

- Produit hautement conducteur.
- Réparation possible jusqu'à 5 cm de longueur.

#### Caractéristiques :

Produit à l'argent hautement conducteur Le kit contient : 1 flacon de vernis conducteur, 1 pinceau, 1 pochoir.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Flacon	2 g	12	232 592



#### Loctite® 317 - Adhésif Verre Métal

Fixation immédiate des embases de rétroviseurs, verrous de déflecteurs, de custode et tout assemblage verre/métal, verre/verre ou métal/métal.

#### Applications :

Les surfaces doivent être bien ajustées. L'adhésif polymérise en présence de l'activateur, appliqué sur l'une des surfaces à coller.

#### Caractéristiques :

Adhésif uréthane méthacrylate Tenue en température : -55 °C à +120 °C Résistance maximale : 3 heures.



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube adhésif + aérosol activateur Flacon adhésif +	6 ml + 50 ml	10	236 658
aérosol activateur	24 ml + 165 ml	1	231 094

#### Contact +

Crème à braser pour la réparation des pattes de dégivrage et composant électronique.

- Pâte conductrice monocomposant.
- Pâte constituée de particules d'alliage à base d'argent.

#### Caractéristiques :

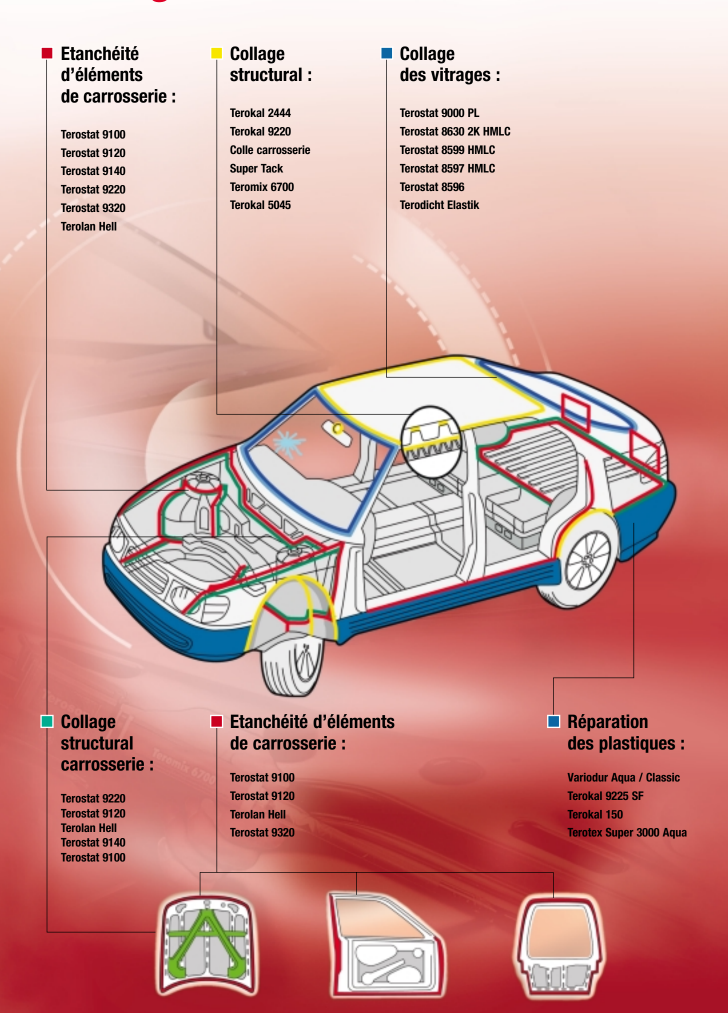
Brasage 100 % métallique Excellente tenue en température : +150 °C

Grande résistance : 260 kg/cm².



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Seringue	2 ml	5	182 818

# Collage et Etanchéité





# Kit réparation des plastiques

Pour la réparation de tous types de plastiques.

- Répare emboutis, éraflures, rayures et les cassures ou déchirures jusqu'à 15 cm.
- Convient à tous les types de plastiques : PP/EPDM/SMC/PUR/ ABS/PC/PA...



#### Applications

Pare-chocs ou boucliers – Grilles de calandre – Consoles de radios – Habillage intérieur – Pates de fixation.

#### Composition du kit:

3 cartouches de Terokal 9225 – 1 bande fibre de verre – 12 plaquettes de renfort – 6 buses automélangeuses – 1 pistolet d'application Teromix – 1 aérosol Terokal 150 (150 ml) – 1 nettoyant FL – dissolvant – 1 notice d'emploi.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Kit Complet	-	1	211 680

#### Terokal 9225

Polyuréthane bicomposant pour la réparation des matériaux plastiques.

- Pour tous les types de plastiques : PP/EPDM/SMC/PUR/ABS/PC/PA...
- Bonne tenue sur les surfaces verticales jusqu'à 2 cm d'épaisseur.
- Facile à poncer à sec ou à l'eau.
- Compatible avec toutes les gammes de peinture.
- S'utilise en liaison avec le primaire d'adhérence Terokal 150.
- Application facile avec le pistolet Teromix.
- Une exposition sous lampe infrarouge à 60/70 °C durant 15 mn accélère le séchage.
- Produit stable, non coulant même à températures élevées de 60/70 °C.
- Temps de mise en œuvre : 10 min.

#### Caractéristiques :

Polyuréthane Couleur : noir



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	50 ml	6	267 081
Cartouche	250 ml	12	881 837



#### **Nettotant FL Teroson**

Pour nettoyer les surfaces plastiques, vitrées ou revêtues de céramique.

- Très bon nettoyant.
- S'évapore très rapidement, sans laisser de trace, ni de pellicule.

#### **Applications:**

A utiliser pour toutes réparations de plastiques ou lors du dégraissage pour les opérations de collage vitrages.

#### Caractéristiques :

Odeur solvantée Couleur : incolore.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	11	12	92 679

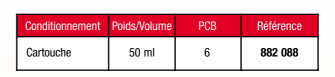
#### Terokal 9225 SF

Polyuréthane bicomposant pour la réparation des matériaux plastiques.

- Pour tous les types de plastiques : PP/EPDM/SMC/PUR/ABS/PC/PA...
- Polymérisation rapide.
- Compatible avec toutes les gammes de peinture.
- Pas besoin de lampe U.V.

#### Caractéristiques :

Polyuréthane





nouveau

# Carrosserie / Réparation des plastiques



#### **Terokal 150**

Primaire d'adhérence spécial, adapté à tous les types de plastiques.

- Accroche optimale pour l'application du Terokal 9225 ou gamme de peinture.
- Temps d'évaporation très court (env. 5 min).
- Mise en œuvre facile, précise grâce au conditionnement en aérosol.
- Primaire universel adapté à tous les types de plastiques et peintures utilisés dans la réparation automobile.
- Pour la réparation des parties plastiques : à utilliser avec Terokal 9225, Terotex Super 3000 ou une gamme de peinture.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	150 ml	12	267 078

#### **Plaquettes de Renfort**

Plaquettes apposées en renfort intérieur de la réparation des plastiques dans le cas de déchirures importantes.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Sachet	12 unités	1	211 703

#### **Pistolet manuel Teromix**

Pistolet manuel pour appliquer les cartouches duo de 50 ml Teromix 6700 et Terokal 9225.

- Robuste.
- Léger.
- Maniable.



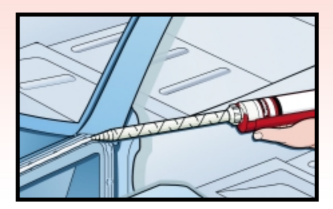
Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Pistolet	1	1	150 035

#### **Buses Auto-Mélangeuses**

Buses pour le Teromix 6700 et Terokal 9225.

- Assure un mélange homogène.
- Sécurité du dosage, pas d'inclusion accidentelle de bulles d'air.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Sachet	12 unités	1	142 242



#### Terokal 5045

#### Collage de panneaux et d'éléments de carrosserie.

- Excellente résistance mécanique. Convient pour le collage de l'aluminium, l'acier et les composites SMC.
- Colle et étanche, sans primaire, en une seule opération.
- Validée première monte.
- Nouvelle cartouche conçue pour une application avec pistolet standard. Aucun équipement spécifique n'est nécessaire.
- Compatible avec la soudure par points liaison soudo-collée.

#### Applications :

Pour le collage de panneaux latéraux, arrières, pavillons, peau d'ouvrant, cadres, traverses et seuils de porte.

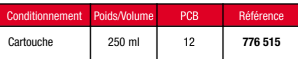
#### Caractéristiques :

Résine époxy bicomposante. Cartouche monocorps.

Résistance au cisaillement : > 20 Mpa.

Temps ouvert: 90 minutes.

Couleur : gris



#### **Buses auto-mélangeuses**

Buses pour Terocore et Terokal 5045.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Sachet	10 unités	-	780 805



#### **Terocore 1401**

nouveau

Mousse de renforcement de haute résistance conçue pour améliorer la rigidité de structure de carrosserie.

- Consolide la structure de châssis.
- Renforce les surfaces de grande taille contre les chocs.
- Contribue à la réduction de poids.
- Participe à la réduction de consommation d'énergie et de carburant.
- Validée première monte.

#### Applications:

Pour les cavités intérieures des éléments de structure et panneaux de carrosserie, rails, piliers, supports, armatures et longerons.

#### Caractéristiques :

Mousse époxy bicomposante.

Résistance à la compression : > 15 Mpa.

Densité: 0,6 gr/cm3.

Temps ouvert : 90 minutes à 20°C

60 minutes à 30°C.

Couleur : gris







Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Cartouche	175 ml	12	776 176



#### Terokal 2444

#### Colle de contact.

- Bonne adhérence (temps d'évaporation 5 à 10 mn).
- Résiste aux changements de température.
- Liquide, à appliquer à la spatule ou au pinceau.



Colle le caoutchouc, caoutchouc mousse, cuir, feutre, matériaux insonorisants sur caoutchouc,

tôle nue, tôle avec primaire ou laquée, bois, polyester, carton, PVC dur....



Polychloroprène. Lors de l'application sur peinture fragile, effectuer un essai préalable. Ne pas appliquer sur polystyrène, polyéthylène ou PVC-cuir synthétique. Couleur : beige.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube	175 g	10	444 650
Boîte	340 g	12	444 651
Boîte	670 g	12	238 403

#### **Colle carrosserie**

#### Colle spéciale carrosserie.

- Colle de contact pouvant être utilisée comme colle à prise rapide.
- Prise directe très forte (temps d'évaporation 10 min).
- Idéale pour le collage de matériaux poreux.
- Diffuseur multipositions.

#### Applications :

Colle en aérosol sans solvant chloré pour coller : tissus, cuir, carton, toile, vinyle, plaques insonorisantes, caoutchouc mousse, garnitures intérieures du pavillon...

#### Caractéristiques :

Base: SBR.

Nettoyage: nettoyant FL Teroson. Couleur: beige clair/transparent.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	253 088



#### Terostat 9220

#### Colle structurale monocomposante.

- Excellente adhérence, sans primaire, sur de nombreux supports et matériaux.
- Grande résistance et prise rapide en épaisseur.
- Très bonne tenue aux UV, à l'eau de mer et au vieillissement.
- Faible retrait.
- Polymérise en un élastomère dur.
- Peut être peint mouillé sur mouillé.
- Électrosoudable.











#### Applications :

Terostat 9220 est un produit monocomposant permettant la réalisation de collages structuraux durables, utilisable dans les domaines de la carrosserie automobile, les véhicules industriels et commerciaux, le caravaning, la marine de commerce, pêche, plaisance.

#### Caractéristiques :

MS polymère – Sans silicone – Sans solvant – Sans isocyanate – Couleur : noir.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Tube	80 ml	12	452 386
Cartouche	310 ml	12	265 673

#### **Super Tack**

#### Colle néoprène gel thixotrope.

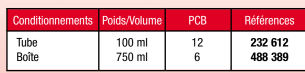
- Pour le caoutchouc, cuir, feutre d'insonorisation ou d'isolation, stratifiés, bois, métal.
- Ne file pas.

#### Applications :

Appliquer sur les deux parties. Assemblage après une dizaine de minutes.

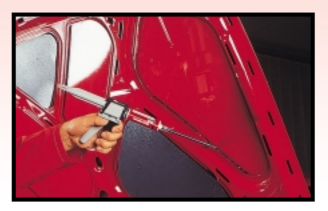
#### Caractéristiques :

Colle contact néoprène de viscosité moyenne, ne file pas.









#### **Teromix 6700**

# Colle structurale bicomposante haute résistance à prise rapide.

- Cartouche bi-corps pour application avec buse automélangeuse dosant la colle et le durcisseur.
- Pour le collage métal sur métal d'éléments de carrosserie et d'accessoires sur laque.
- Haute résistance à la traction.
- Reste manipulable 10 à 15 min.
- Peut être poncée et lissée.
- Peut être peinte après séchage.
- S'applique directement sans primaire, avec le pistolet Teromix.
- Compatible avec la soudure par points.
- Protection anticorrosion efficace.
- Excellente résistance chimique.

#### Applications:

Teromix 6700 convient particulièrement pour le collage d'éléments de carrosserie, liaisons d'ailes, passages de roues, renforts de capots, mais aussi pour le collage d'accessoires sur laque : becquets, spoilers, élargisseurs d'ailes, protection de portes...

#### Caractéristiques :

Polyuréthane. Sans solvant Nettoyage : Nettoyant FL Teroson.

Couleur: anthracite.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Cartouche	50 ml	6	264 880

#### Loctite® 3455

#### **Poxymatic Aluminium**

- Résine époxie chargée d'aluminium pour la réparation de carters, carburateurs, pompes en aluminium.
- Durcissement : 30 min.
- Températures : -35 °C à +120 °C.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Seringue/Blister	24 ml	12	231 536



#### Loctite® 3430

#### **Poxymatic Rapide**

- Réparation et collage sur métaux, caoutchouc, plastiques.
- Durcissement : 10 min.
- Températures : -35 °C à +120 °C.



Conditionne	ment	Poids/Volume	PCB	Référence
Seringue/Bl	ister	24 ml	12	232 662

#### Loctite® 3450

#### **Poxymatic Acier**

- Résine époxie chargée d'acier pour la réparation de bloc-moteur, carter, boîte de vitesses...
- Durcissement: 45 min.
- Températures : -35 °C à +120 °C.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Seringue/Blister	24 ml	12	231 535



#### Loctite® 3463 - Métal Magic Steel™

#### Bâtonnet époxy modelable.

- Adhère sur les surfaces humides et durcit sous l'eau.
- Résiste aux produits chimiques et à la corrosion.
- Peut-être percé, poncé et peint.
- Mélange en 3 minutes polymérise en 10 minutes.
- Répond aux exigences de la norme NSF/ANSI standard 61, relative à l'utilisation sur circuits eau potable.



#### Applications:

Colmate fuites, trous et fissures sur les tuyauteries, coudes et raccords. Bouche et remodèle les formes...

#### Caractéristiques :

Pâte bicomposante modelable. L'indispensable pour les réparations d'urgence.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Bâtonnet/Blister	50 g	24	396 914
Bâtonnet	114 g	24	255 836

#### **Mastic Métal Ruban**

#### Pâte à modeler adhésive et durcissante.

- Collage, colmatage, masticage et scellement sur métaux, plastiques, plâtres, ciment, bois.
- Petits trous de carrosserie, pare-chocs plastiques.
- Résiste à l'eau, aux détergents, aux produits chimiques.



#### Caractéristiques :

Durcissement complet en 24 h, après pétrissage résine-durcisseur Températures de fonctionnement :  $-35\,^{\circ}\text{C}$  à +120  $^{\circ}\text{C}$ .

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Ruban/Blister	12,5 g	12	232 585



#### **Mastic Métal Tube**

Rebouche, assemble, anti-fuite, durcit en 10 min.

- Prise en 10 min quelque soit l'épaisseur.
- Rebouche les trous et les fissures.
- Soude ou rebouche en augmentant dans la plupart des cas la résistance des matériaux d'origine.
- Peut être poncé, percé, taraudé, poli.



S'applique sur le métal, la pierre, le bois, le carton, la porcelaine, le verre, la bakélite...



L'indispensable pour les réparations minutes.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Tube adhésif + durcisseur	85 g + 6 g	12	230 763



#### **Terostat 9320**

#### Mastic d'étanchéité Multifonctions.

- Peut être pulvérisé ou lissé au pinceau.
- Recrée l'aspect d'origine 1<sup>re</sup> monte.
- Ne file pas.
- Compatible avec tous les revêtements antigravillonnage PVC.
- Peut être peint en mouillé sur mouillé.
- Bonne adhésion sur de nombreux supports sans primaire.
- Compatible avec la soudure par point électrosoudable.
- Améliore le confort acoustique.
- Très bonne résistance aux U.V.

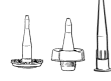
#### **Applications:**

Le terostat 9320 permet la réalisation de tous types de joints, joint de sertis, cordons ronds, joints pulvérisés, revêtement antigravillonnage et lissé au pinceau à l'aide de 2 types de buses.

S'applique avec le pistolet Multi-Press.

#### Caractéristiques :

MS polymères monocomposant Sans silicone. Sans odeur. Sans isocyanate Tenue en température : -40 °C à +90 °C



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche gris	300 ml	12	211 742
Cartouche ocre	300 ml	12	272 232
Cartouche noir	300 ml	12	211 743



#### **Terotape**

Joint de serti préformé, pour l'étanchéité des panneaux de portes, capots et coffres.

- Excellente finition.
- Simple d'utilisation.
- Remplissage aisé des gorges et angles.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Sachet	bande 8 mm x 16 m	10	488 454
Cartouche noir	bande 10 mm x 16 m	10	488 455



#### **Terostat 9120**

#### Mastic d'étanchéité monocomposant.

- Cordon rond, joints de serti.
- Permet une mise en peinture immédiate (mouillé sur mouillé).
- Formation de peau rapide.
- Sans rétreint.
- Bonne résistance aux U.V.
- Electrosoudable.

#### Applications :

Ce mastic monocomposant a une excellente adhérence sur les supports métalliques peints et sur de nombreuses matières plastiques.

#### Caractéristiques :

MS polymères.

Sans solvant, ni isocyanate

Sans silicone Sans odeur

Entretien : Nettoyant FL Teroson.

Couleur : blanc ou noir

	_		
Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche blanc Cartouche noir	300 ml 300 ml	12 12	252 257 267 084



#### **Primaire pour Terotape**

Primaire d'adhérence.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	189 ml	6	488 456

#### **Roulette Terotape**

Roulette d'application.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Sachet	-	10	485 029



#### **Terolan Hell**

Mastic d'étanchéité pour joints métal/métal et métal/bois en bas de la carrosserie ou aux endroits non peints.

- Peut être peint après évaporation complète des solvants.
- Pourcentage élevé de matières solides.
- Après durcissement, consistance pâteuse à dure.
- Résiste à l'eau, au sel, à l'alcool, aux solutions alcalines et à l'acide sulfurique dilué.

#### Caractéristiques :

Elastomère synthétique. Nettoyage : Nettoyant Teroson FL.

Couleur : beige ou noir



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche beige	310 ml	12	799 316
Cartouche noir	310 ml	12	726 808

#### **Terostat AC**

Mastic d'étanchéité pour joints et soudures.

- Bonne tenue sur tôles prérevêtues, bois, PVC...
- Sèche très vite.
- Peut être peint.
- Résiste aux intempéries.
- Peut être lissé avec de l'eau.

#### Caractéristiques :

Dispersion acrylique Couleur : noir

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Cartouche	310 ml	25	488 405

#### **Terolan 53 Spécial**

Mastic caoutchouc "au pinceau" pour joints de coffre.

Conserve l'aspect donné par l'application au pinceau.

#### Caractéristiques :

Caoutchouc. Résines synthétiques.

Couleur : vert





#### Terostat 9100 (cartouche - blanc) 9101 (poche) / 9200 (cartouche - noir)

Mastic d'étanchéité polyuréthane monocomposant pour joints d'aspect du véhicule.

- Ne coule pas.
- Reste élastique.
- Durcit à l'air.
- Electro soudable.
- Faible retrait.
- Peut être peint avec toutes les peintures après-vente automobile.
- Les apprêts et primaires doivent être secs à cœur avant l'application du mastic.

#### Applications:

Jupe et tablier, panneau d'aile, compartiment moteur, capot, fond de coffre, plancher, dessous de caisse, jonction de tôles. Terostat 9100 est un mastic d'étanchéité monocomposant. S'applique avec le pistolet multi-press ou staku. Pour la poche écrasable utiliser le pistolet manuel spécial (Terostat 9101).

#### Caractéristiques :

Polyuréthane monocomposant.

Temps de formation de peau : 10 min (à 20 °C et 65 % HR)

Nettoyage : Nettoyant FL Teroson.

Couleur : blanc ou noir

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche blanc Poche écrasable,	310 ml	12	744 475
blanc Cartouche noir	310 ml 310 ml	16 12	488 412 744 662

#### **Terostat Presspack**

Mastic d'étanchéité polyuréthane monocomposant pour joints d'aspect du véhicule.

- Ne coule pas.
- Reste élastique.
- Durcit à l'humidité de l'air.
- Faible rétreint.
- Les apprêts et primaires doivent être secs à cœur avant l'application du mastic.
- Électrosoudable.

#### Caractéristiques :

Mastic polyuréthane monocomposant. Cartouche aluminium écrasable.

Couleur	: b	lanc	ou	noir
---------	-----	------	----	------

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche blanc	200 ml	10	746 133
Cartouche noir	200 ml	10	746 080





#### Terostat 9140

#### Mastic d'étanchéité silicone.

- Bonne tenue sur métal, verre et laques sèches.
- Elasticité permanente.
- Peut être appliqué à basse température.
- Durcit même en dessous de 0 °C
- Ne peut être peint.
- Sans odeur, même après sèchage.
- Résiste aux U.V. et à l'eau de mer.



Mastic d'étanchéité pour jointures de constructions en alu, de cadres en PVC dur, du verre, de la céramique. S'applique avec le pistolet Staku.

#### Caractéristiques :

Caoutchouc silicone. Couleurs : incolore ou noir

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche transp.	310 ml	12	105 494
Cartouche noir	310 ml	12	267 085

#### Loctite® 5366 - Autojoint® Clair

#### Collage des joints de portes et de vitres.

■ Bonne résistance à l'eau, à l'huile, aux antigels.

#### **Applications:**

Pour l'étanchéité des joints de vitrages, des feux de signalisation et l'isolation des fils et appareils électriques.

#### Caractéristiques :

Mastic silicone. Très grande viscosité Tenue en température : -50 °C à + 250 °C Mise en service : collage 1 heure

Forte épaisseur : 1 à 4 jours

Couleur : incolore

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	310 ml	12	230 667
Tube	45 g	12	232 628
Tube	100 g	24	235 750



#### **Loctite® 5368 - Autojoint® Noir**

- Etanchéité.
- Masticage.
- Insonorisation.

#### Applications :

Réparation des joints, des passe-fils, des gaines, des conduites de chauffage et de ventilation.

#### Caractéristiques :

Mastic silicone. Très grande viscosité. Tenue en température : -50 °C à + 250 °C Mise en service : collage 1 heure

Forte épaisseur : 1 à 4 jours

Couleur : noir



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	310 ml	12	230 663
Tube	100 g	24	488 487

#### **Loctite® 5367 - Autojoint® Blanc**

#### Mastic adhésif silicone traité anti-moisissure.

- Garde sa blancheur et sa souplesse.
- Adhère sur la plupart des matériaux : verre – céramique – métaux – plastiques...

#### Applications :

Convient pour le jointoiement, l'isolation, l'étanchéité, le collage sur appareils ménagers, automobiles, caravanes, bateaux.

#### Caractéristiques :

Mastic silicone. Très grande viscosité Tenue en témpérature : -50 °C à + 250 °C Mise en service : 1 heure environ Vulcanisation en joint épais : 1 à 4 jours

Couleur : blanc



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Cartouche	310 ml	12	230 665
Tube	100 g	24	232 200



#### Terostat II

#### Mastic caoutchouc synthétique.

- Pour la réalisation de cordons ronds (2 -12 mm) et sertis (20 x 2,3) ou (25 x 2,5 mm).
- Garde une élasticité permanente.
- Résiste parfaitement à l'action de l'eau, des alcools, des acides et bases diluées.

#### **Applications:**

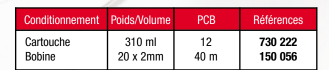
Particulièrement adapté pour l'étanchéité des glaces chaussées et des jets d'eau.

Peut être extrudé avec le pistolet Multi-Press ou Staku. Mastic caoutchouc synthétique pour tous travaux d'étanchéité.

#### Caractéristiques :

Elastomère synthétique.

Couleur : gris



#### **Terostat IX**

Mastic d'étanchéité pétrissable. Idéal pour des applications d'étanchéité et de calage dans les automobiles et caravanes.

- Facile à mettre en forme.
- Forte adhésion.
- Peut être peint.
- Bonne résistance à l'eau et au vieillissement.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Boîte	1 kg	6	265 492



#### **Terostat VII**

Bande d'étanchéité plastique utilisée pour des opérations d'étanchéité et de calage dans les automobiles et

- les caravanes.
   Diamètre initial 10 mm.
- Par étirement du cordon, possibilité de réduire le diamètre à 2 mm.
- Idéal pour rendre étanches les feux arrières, etc.

#### Caractéristiques :

Base : caoutchouc synthétique

Nettoyage : produit superflu peut être enlevé.

Couleur : noir

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Boîte	10 mm - 10 m	1	142 216



#### Blackfer 533 Alu

Mastic polyester aluminium dur à haute teneur en particules d'alu pour le remplissage/garnissage des éléments et renforts de carrosserie.



- Excellente adhésion sur tôle acier et aluminium.
- Peut être percé, poncé, fraisé.
- Pas de retrait en surface, ne s'affaisse pas.

#### **Applications:**

Ailes, arêtes, longerons, portières, pavillons.

#### Caractéristiques :

Mastic polyester bicomposant : pâte + durcisseur

Chargé en particules d'aluminium

Couleur : gris.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Kit avec durcisseur	2 kg	6	488 426

#### Blackfer 534 Armé

Mastic polyester armé de fibre de verre, pour le remplissage d'irrégularités profondes, réparation d'éléments de carrosserie perforés, de zones rouillées sans adjonction de toile de verre.



- Compatible avec tous les mastics Blackfer.
- Excellente adhésion sur éléments en fibre de verre.

#### Applications:

Trous, déchirures. Adhère sur les éléments de carrosserie en fibre de verre comme les pare-chocs poids lourds, véhicules légers.

#### Caractéristiques :

Mastic polyester bicomposant : pâte + durcisseur

Chargé en fibre de verre

Couleur : blanc.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Kit avec durcisseur	1,5 kg	6	488 427

#### Blackfer 535 Standard

Mastic polyester pour le remplissage d'irrégularités profondes et pour tous travaux courants en carrosserie.

- Non poreux.
- Facilement poncable.
- Peut être recouvert avec le mastic de finition 537, pour un meilleur aspect final.

#### Caractéristiques :

Mastic polyester bicomposant : pâte + durcisseur

Couleur : blanc.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Kit avec durcisseur	2 kg	6	488 429

#### Blackfer 537 Extra-fin

Mastic polyester pour les travaux de finition sur le standard Blackfer 535 et pour la réparation de petits dommages de surface.



- Non poreux.
- Facilement ponçable.
- Peut être appliqué sur les Blackfer 533/534/535.
- Grande facilité de masticage.

#### ${\bf Applications:}$

Redressage de tôlerie, rainure, coups de portière.

#### Caractéristiques :

Mastic polyester bicomposant : pâte + durcisseur

Couleur : blanc.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Kit avec durcisseur	2 kg	6	488 437

#### **Mastic Carrosserie Plastique**

Mastic polyester pour la réparation des plastiques.

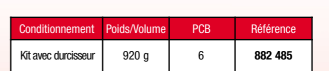
- Facilement ponçable.
- Compatible avec tous types de peinture.

#### Application :

Pour la répartion des pare-chocs.

#### Caractéristiques :

Couleur : gris.







#### Mastic Fibre de verre

- Mastic chargé de fibre de verre
- Excellente aptitude à combler les vides
- Résistance élevée



Pour le remplissage de bosses, de trous et de fissures dans les pièces de carrosseries et toutes autres pièces en métal, polyester, bois et ciment.

#### Caractéristiques :

Mastic polyester bicomposant. Le couvercle peut être utilisé pour le mélange mastic/durcisseur.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Boîte	875 g	12	211 366

#### **Mastic Carrosserie Universel**

#### Mastic bicomposant.

- Durcit sans retrait.
- A une excellente adhésion sur tous les supports métalliques.
- Peut être utilisé en couche de base ou de finition.
- Permet l'obtention d'une surface sans aspérité, ni pigûre.

#### **Applications:**

Pour la réparation de la carrosserie.

#### Caractéristiques :

Mastic polyester bicomposant.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Boîte	1000 g	12	211 854



#### **Ultima**

Mastic polyvalent extra fin pour la préparation de la carrosserie. Compatible avec tous les types de peintures. Adapté aux systèmes de séchage IR ou basse cuisson. Ultima est à base de résine polyester ne contenant pas d'amiante ou de dérivés.



#### Applications

Sur toutes les surfaces : acier, aluminium, toles galvanisées, fibre de verre...

#### Caractéristiques :

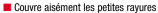
Temps de prise : 5 minutes. Ponçable après 10 minutes. Couche : 2 à 3 mm.

Résistance à la température : 180°C sur acier, 110°C sur galva.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Kit	1 kg	6	142 317
Cartouche	3 kg	4	142 354

#### Apprêt extra-fin

Pour réparer localement des surfaces peintes et faire de petits travaux fins de carrosserie : rayures, coups légers...



Ponçable à sec ou à l'eau

■ Compatible avec tous les systèmes de peintures automobiles



#### Caractéristiques :

Couleur : beige clair.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	6	211 834

## Carrosserie / Matériels d'application

## Pistolet pneumatique

#### **Multi-press**

Pistolet pneumatique multi-fonctions.

- Permet l'extrusion en cordon rond, plat et triangulaire.
- Permet la pulvérisation pour réaliser une étanchéité ou un revêtement antigravillonnage.
- Se manipule aisément avec une bonne prise en main et une grande facilité de réglage.

#### Caractéristiques :

Grâce à son système télescopique, permet de redresser les cartouches cabossées et évite l'intrusion de bulles d'air dans la cartouche.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Pour cartouches de 300/310 ml	1	1	485 033

## **Pistolet Telescope**

#### **Power Line**

Pistolet pour l'application de mastics d'étanchéité, colles structurales et colles vitrages.

- Ne coule pas.
- Utilisation des cartouches à 100 %.

#### Caractéristiques :

Grâce à son système télescopique, permet de redresser les cartouches cabossées et évite l'intrusion de bulles d'air dans la cartouche.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Pour cartouches de 300/310 ml	-	1	485 027

## **Pistolet manuel**



Pour toutes les cartouches écrasables 200 ml.	- W
■ Léger, robuste, très solide.	- W
Application facile.	W
Système anti-coulure.	
Peu d'entretien.	

rasables 200 ml.	rasables 200 ml.	7
------------------	------------------	---

Pistolet manuel spécifique pour poches écrasables
de 310 ml.

**Pistolet pour Terostat 9101** 

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Pour cartouches écrasables 310 ml	-	1	142 166

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Pour cartouches écrasables 200 ml	-	1	211 832



#### **Pistolet manuel Staku**

Pistolet manuel pour cartouches de 310 ml.

- Pour cartouche en aluminium ou plastique avec couvercle de fermeture.
- Léger, très solide.
- Système démultiplié. Application facile.
- Système anti-coulure.
- Facile à nettoyer ; peut être réparé.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Pour cartouches de 310 ml	-	1	142 240



#### **Pistolet SP 570**

Pistolet pneumatique pour poche 400 et 570 ml.

- Pour une application rapide et précise.
- Léger, très solide.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Références
Pour poches de 400 et 570 ml	-	1	485 032



Pistolet spécialement conçu pour la pose de mastics d'étanchéité et de colles vitrages en usage intensif. Son récepteur de cartouche permet de loger des cartouches de 300, 310 ml et des poches de 400 ml.

- Spécialement adapté pour des produits à haute viscosité (sauf terostat 8630 2K HMLC).
- Très puissant avec une poussée de 280 kg.
- Vitesse variable à la gâchette pour un parfait contrôle du débit.
- Comprenant pistolet chargeur + 2 batteries.

#### Caractéristiques :

Voltage - Ampérage : 12V/1,4 Ah Poussée: 280 kg/2750 N

Longueur (avec récepteur std) : 472 mm

Poids (avec accu): 2,4 kg.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Pistolet à batterie	-	Kit	536 872
Batterie	-	1	619 988
Tube*	-	1	775 979
Crémaillère*	-	1	776 181

<sup>\*</sup>pour poche 570 ml

#### **Pistolet Teromix**

Pistolet manuel pour appliquer les cartouches duo de 50 ml du Teromix 6700 et du Terokal 9225.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Manuel	-	1	150 035

#### **Pistolet PCR**

Pistolet pour anti-corrosion et antigravillonnage pulvérisé.

■ Pour Terotex 2000 - Terotex Super 3000 Teroson Protecteur.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Pneumatique	-	1	485 035

#### **Pistolet COX HP Sherbone**

Pistolet pneumatique pour Terostat 8630 2K HMLC et autres colles monocomposantes.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Pistolet	-	1	237 844

#### **Pistolet PHV**

Pistolet pour corps creux pulvérisé.

Avec sonde et buse pour bidon d'un litre (Terotex HV400).



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Pneumatique	-	1	485 013

#### **Buses Spéciales pour Sertis**

Buses à "ailettes" spéciales sertis.

- Pour guider parfaitement le serti.
- Pour déterminer facilement la largeur du serti (buse graduée).



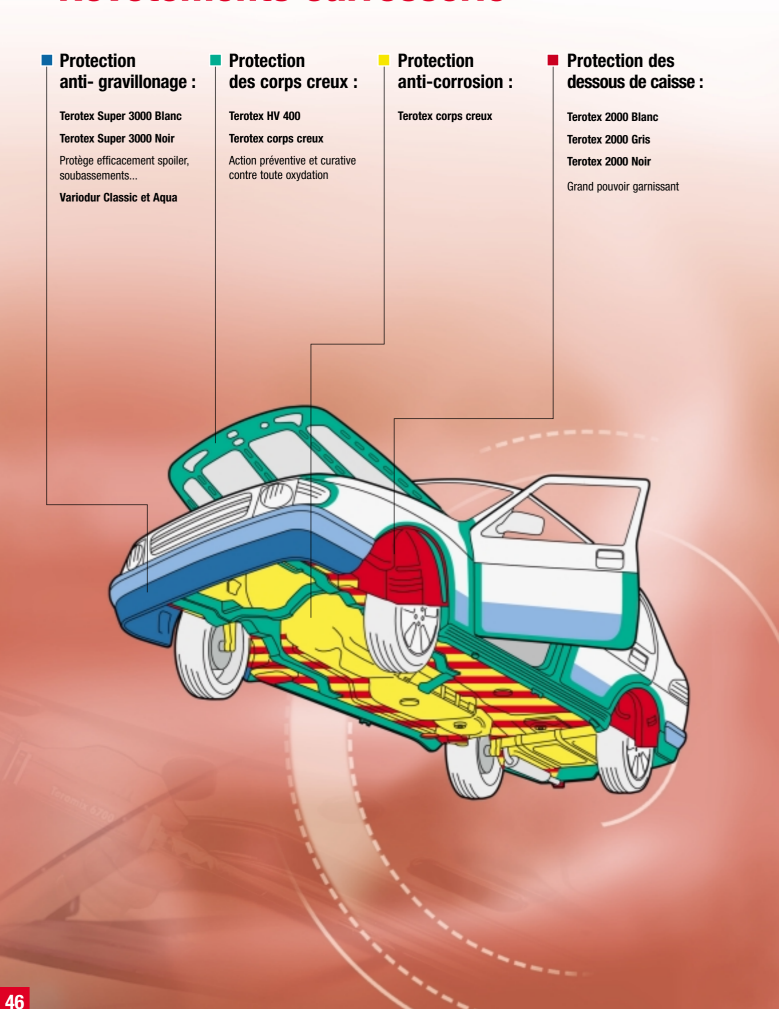
Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Sachet 24 buses	-	1	199 828

#### **Buses auto-mélangeuses**

Buses pour Terocore et Terokal 5045.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Sachet	10 unités	-	780 805

# Revêtements carrosserie





#### **Terotex Super 3000**

## Revêtement anti-gravillonnage et anti-corrosion de haute qualité.

- Protège et permet de restituer l'aspect lisse ou structuré des pièces telles que spoilers, boucliers, soubassements et autres surfaces visibles.
- Extrait sec très élevé
- Sèche en cabine à 60 °C.
- Peut être poncé après sèchage.
- Peut être peint.
- Peut se teinter à raison de 30 % de peinture pour application en couche de fond.



Caoutchouc synthétique. Couleur : blanc ou noir. Nettoyage : Nettoyant FL Teroson.

S'applique avec le pistolet pneumatique PCR.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Bidon blanc	1 I	12	782 601
Bidon noir	1 I	12	767 199

#### **Terotex 2000**

## Protection anti-gravillonnage à base de résine caoutchouc.

- Grand pouvoir garnissant.
- Très bonne adhérence sur PVC.
- Ne coule pas.
- Bonne résistance.
- Peut être peint.

#### **Applications:**

S'applique avec le pistolet pneumatique PCR.

#### Caractéristiques :

Caoutchouc.

Couleurs : blanc - gris - noir.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Bidon blanc	11	12	488 406
Bidon gris	11	12	488 413
Bidon noir	11	12	488 438



#### **Variodur Aqua et Classic**

#### Revêtements anti-gravillonnages miscibles.

- Restituent l'aspect lisse ou structuré des pièces (grain fin à texture type "peau d'orange").
- Miscibles avec les peintures.
- Peuvent s'appliquer mouillé sur mouillé.
- Améliorent la résistance de la peinture contre les griffes et les projections de gravillons.
- Peuvent être poncés une fois sec.
- Pulvérisation à faible dispersion.
- Atténuent visiblement les impacts sur la carrosserie.
- Haute teneur en charge.
- Excellents résultats selon test en vieillissement prématuré (EN ISO 2409 : 1994).
- S'appliquent avec pistolet à apprêts.

#### Caractéristiques Variodur Aqua :

Formule écologique. Couleur : blanc, translucide. Odeur : douce, aminée. Aspect : liquide visqueux. Teneur en charges : env. 70 %.

Ratio de mélange : 30 % (100 ml Variodur Aqua

+ 30 ml peinture).

Densité: 1,25 q/cm3.

Dilution: 5 % à 10 % (eau déminéralisée).



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Pot	11	6	391 838

#### Caractéristiques Variodur Classic :

Couleur : beige clair, translucide. Odeur : parfum aromatique. Aspect : liquide visqueux. Teneur en charges : env. 58 %.

Densité: 1,22 g/cm<sup>3</sup>.

Ratio de mélange : 50 % (100 ml Variodur Classic

+ 50 ml peinture).

Dilution: 5 % (diluant peinture).



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Pot	11	6	388 904



#### **Teroson Protecteur**

#### Protection anti-corrosion à base de bitume caoutchouc.

- Protège des intempéries (eau, neige, sel, gravillons...).
- Résiste à l'usure.
- Elasticité permanente.
- Adhérence parfaite.
- Ne coule pas.

#### **Applications:**

S'applique avec le pistolet pneumatique PCR.

# **Caractéristiques :**Bitume caoutchouc. Couleur : noir.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Aérosol	500 ml	12	803 863
Bidon	1 l	12	531 439

# **Teroson Protection Anti-gravillonnage**

#### Revêtement base caoutchouc en aérosol.

- Très bonne adhérence sur métal ou surfaces peintes.
- Bonne protection anti-corrosion.
- Peut être peint 7 min après application.
- Couleur : blanc ou noir.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Aérosol blanc Aérosol noir	500 ml 500 ml	12 12	787 528 787 643



#### **Teroson Spécial 30**

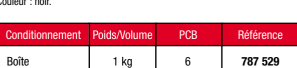
Revêtement bitume caoutchouc.

- Elasticité permanente.
- Ne coule pas.
- Insonorise et protège contre les intempéries.
- A une fonction antivibratoire en application supérieure à 2 mm d'épaisseur.
- S'applique à la spatule ou à la brosse.

#### Caractéristiques :

Bitume-caoutchouc.

Couleur : noir.



#### **Blackfill 250 / 76**

Revêtement synthétique en phase aqueuse pour l'étanchéité des fonds de coffre.

- Sèche en 30 min.
- Peut être peint.
- S'applique par pulvérisation ou à la brosse.

#### Caractéristiques :

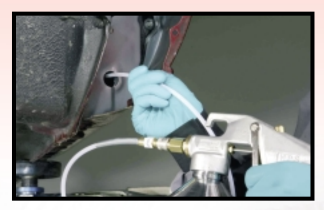
Polymères synthétiques en phase aqueuse.

Couleur : gris.





Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Blackfill 250 - boîte	1 kg	6	488 415
Blackfill 76 - fût	20 kg	1	488 422



#### **Terotex HV 400**

Produit anti-corrosion de haute qualité pour les corps

- Action préventive et curative contre toute oxydation.
- Très bonne capacité de pénétration par capillarité.
- Composé à 63 % de matières solides.
- Haut pouvoir couvrant.
- Peut être appliqué à basse température.
- Facile et propre.

#### Caractéristiques :

60 I

Fût

oneumatique PHV. Couleur : beige.				
Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références	
Bidon	11	12	784 176	

#### **Teroson Corps Creux**

Produit en aérosol, anti-corrosion pour les corps creux.

- Action préventive et curative contre toute oxydation.
- Très bonne capacité de pénétration par capillarité.
- Résistance haute température.
- Idéal pour une protection totale anti-corrosion.
- Flexible d'application pour atteindre les endroits difficiles d'accès.

#### Caractéristiques :

Cire et agents anti-corrosifs. Faible viscosité. Légèrement thixotrope. Fine application.

Couleur: beige-transparent.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	500 ml	12	794 224

#### **Teroson Out**

#### Revêtement bitume insonorisant.

- Forte résistance à l'abrasion et au vieillissement.
- Haut pouvoir couvrant.

#### **Applications:**

Pour dessous de caisse, passages de roues.

#### Caractéristiques :

Base caoutchouc. A appliquer avec une pompe "airless".

Couleur: noir.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Fût	60 kg	1	488 448



#### Loctite® 7800

#### Traitement de surface.

- Zingage à froid.
- Protection contre la corrosion sur les métaux ferreux.
- Peut être utilisé avant peinture.

#### Applications:

Loctite® 7800 est utilisé pour faire des retouches sur des pièces métalliques après soudure et pour assurer une protection de longue durée d'assemblages. Il est aussi utilisé pour rétablir la protection sur des pièces galvanisées après leur réparation des glissières de sécurité, des tubes, des brides, des réservoirs, des panneaux, etc.



Base : haute teneur en zinc dans une résine

Couleur : gris Odeur : légère.

784 190

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	303 140

#### **Aluminium Haute Température®**

#### Finition et retouche de pièces métalliques.

- Revêtement haute résistance.
- Permet la finition après soudure ou usinage sur des pièces métalliques.
- Reprise de pièces galvanisées à chaud.
- Apporte une protection anti-corrosion.

#### Applications:

Carrosserie. Fixation. Tête de rivets...

#### Caractéristiques :

A base d'aluminium pur. Tenue en température : 550 °C.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	303 169



#### Loctite® 7503 - Frameto Poncable

Traitement et neutralisation de la corrosion.

- S'applique après brossage et élimination des aspérités dûes à la rouille.
- Après 4 heures de séchage, peut être poncé légèrement, avant la peinture finale.
- Compatible avec tous les types de peintures acryliques ou polyuréthanes, sauf peintures à l'eau.



Produit non toxique. Ininflammable.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon/Blister	90 ml	12	229 268
Bidon	500 ml	12	229 219

#### **Loctite® 7500 - Frameto Traitement**

Traitement et neutralisation de la corrosion.

- S'applique après brossage (ou piquage si nécessaire).
- Transforme la rouille en une couche noire protectrice.
- Une deuxième couche peut être appliquée après 1 h.
- Peut être peint après sèchage complet.

Après ponçage, il est prudent de repasser une couche de Frameto avant la peinture de finition.

#### Caractéristiques :

Produit non toxique. Ininflammable. Sec au toucher en 30 min. Peinture de finition après séchage 24 heures Tenue en température : 100 °C (120 °C en pointe).

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon	90 ml	12	232 587
Bidon	200 ml	12	268 049
Bidon	500 ml	12	267 317
Bidon	11	6	303 402

#### Loctite® 7503 - Frameto Retouche

Traitement local des pièces en acier rouillées.

Pour traiter les rayures ou petits éclats de carrosserie.

#### Applications :

Traitement d'éclats ou rayures sur la corrosserie, cadres de vélo, moto, meubles métalliques, appareils ménagers...

Un ponçage léger à sec peut être effectué quelques heures après application de plusieurs couches si la rayure est profonde.

Peinture de finition ou mastic nitro-cellulosique s'applique ensuite.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Tube/Blister	12 ml	12	161 794





#### **Terofoam**

#### Mousse de remplissage et d'isolation bicomposante.

- S'oppose à la transmission des bruits dans les structures creuses.
- Absorbe le bruit, les vibrations.
- Offre une étanchéité parfaite contre les poussières et l'eau.
- Validée première monte.

#### **Applications:**

Seuils de porte, éléments de châssis, pieds de porte. Permet d'isoler, d'insonoriser et de protéger contre la corrosion les assemblages de boucliers et de pare-chocs sur châssis.

#### Caractéristiques :

Mousse polyuréthane bicomposante.

Densité: 35 gr/cm3.

Pas d'absorbtion d'humidité (<2%).

Couleur : gris argent





#### **Teroson Mousse Expansive**

- Isole.
- Calfeutre.
- Insonorise.

#### Caractéristiques :

Polyuréthane. Couleur : beige.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	500 ml	12	488 408



#### **Plaques insonorisantes 101**

■ Plaques auto-adhésives pour l'insonorisation des bruits moteur.

#### Caractéristiques :

Feutre. Couleur : vert.

	Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
I	900 x 500 mm	Feutre	15	488 414

#### Plaques auto-adhésives

Action antivibratoire pour portières, panneaux de porte, fond de coffre, plancher et autres.

#### Caractéristiques :

Bitume. Densité: 3,5 kg/m².

Couleur : noir.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
500 x 200 mm	Bitume	20	485 020



# **Nettoyage**

- Page 53
  Intérieur Extérieur
- ▶ Page 55
  Entretien système de climatisation
- Page 56Nettoyage mains

- Page 57Réparations d'urgence
- Page 58Divers Réparations





#### **Nettoyant Tableau de Bord Teroson**

- Nettoie Lustre Protège.
- Redonne aux surfaces traitées leur aspect d'origine.
- Assure une protection longue durée.

#### **Applications:**

Idéal pour plastiques, vinyle, skaï, cuir et caoutchouc. Sa formule spéciale permet au produit de s'étaler facilement une fois appliqué.

Son pouvoir pénétrant redonne aux surfaces traitées leur aspect d'origine et assure une protection lonque durée.



spect a origine of assure and protocular longue duree.			
Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	383 085

# **Nettoyant Goudron Teroson**

Enlève facilement les traces de goudron incrustées sur les jantes, les bas de caisse, les surfaces chromées, laquées et éléments plastiques.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	400 ml	12	383 086



#### **Nettoyant Vitres Teroson**

Idéal pour le nettoyage de tous types de surfaces vitrées et matières plastiques.

- Elimine les traces d'huile, de graisse, de vernis, de nicotine, d'insectes, d'oiseaux, etc.
- S'emploie également sur les vitrages mouillés.

#### Caractéristiques :

Formule mousse active. Base aqueuse.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	500 ml	12	150 030

#### Terowax - Polish brillant

#### Rénovateur de peinture.

- Nettoie, lustre et protège tous types de peinture.
- S'emploie également sur les peintures mouillées.

#### Caractéristiques :

Mélange de cire naturelle (Carnauba), de silicones haute brillance et d'agents lustrants.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	11	12	796 923



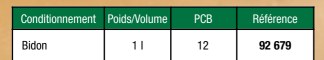
#### **Nettoyant FL**

Pour nettoyer les surfaces vitrées, revêtues de céramique, les plastiques.

S'évapore très rapidement sans laisser de trace, ni de pellicule.

#### Caractéristiques:

Odeur solvantée. Couleur : incolore.



#### **Diluant BC5**

- Pour nettoyer le matériel de pulvérisation.
- Pour la dilution du P3 Croni.

#### Caractéristiques:

Couleur: incolore.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	10	1	63 101

#### P3 - Croni

Protection des cabines de peinture par un film plastique blanc pelable.

- Nettoyage rapide par un pelage du film.
- Pouvoir couvrant : 0,5 l/m<sup>2</sup>.

#### Caractéristiques :

Couleur : blanc.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	25 I	1	75 001



#### **Super Mousse**

Mousse nettoyante multi-usages, intérieur et extérieur.

- Pour le décollement des traces d'insectes sur pare-brise et phares.
- Enlève les traces de gaz d'échappement.

#### **Applications:**

Pour le nettoyage des portières, garniture intérieure, parties chromées et parties plastiques, telles que pare-chocs. Convient également pour l'entretien des tissus, imitation cuir, verre, surfaces peintes.



Bien agiter avant usage. Pulvériser le produit à environ 20 cm de la surface. Laisser agir environ 30 secondes. Essuyer avec un chiffon propre. En cas de saleté tenace, répéter l'opération. Pour les tissus, faire un essai préalable de tenue de la teinture.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	11	12	230 082

#### **Shampoing**

#### Ultra Shampoing Concentré.

- Idéal pour lavage manuel.
- Dissout la saleté la plus profonde.
- Redonne aux peintures leur aspect brillant.

#### ${\bf Applications:}$

Produit efficace sur surfaces vinyle, aluminium, chromées et vitrées.



NETTOYANTE MULTI-USAGE

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Concentré	11	12	231 780



### Loctite® Hygiène Spray nouveau

Nettoyant désinfectant spécialement conçu pour le traitement anti-bactérien des systèmes de climatisation. Sa formule active agit efficacement contre les microbes, les bactéries et les champignons présents dans l'air et sur les surfaces.



Peut-être utilisé dans les habitacles de voitures, camions, bus, véhicules industriels, caravanes, bateaux.

#### Caractéristiques :

Agit efficacement contre les bactéries, les microbes. Elimine les mauvaises odeurs grace à son parfum de menthe et d'eucalyptus. Résulats validés par les normes européennes EN 1040, EN 1276, EN 13697.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	150 ml	12	731 336

#### **Terosept**

#### Nettoyant système de climatisation.

- Véhicule prêt à rouler immédiatement après nettoyage de la climatisation.
- Nettoie et désinfecte.
- Détruit les bactéries et les moisissures.
- Améliore les performances de refroidissement de la ventilation.
- Le nettoyage de l'évaporateur suffit.
- S'applique au pistolet Terosept.

#### Caractéristiques :

Base aqueuse Inodore Non allergénique Sans solvant Couleur : incolore.

LOCTITE



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	200 ml	12	752 595

Loctite® 7855

en carrosserie.



#### Loctite® 7850

Crème nettoyante avec poudre de pierre ponce pour le nettoyage des mains en atelier.

- P

#### Car

Con et d Lais



Efficace avec ou sans eau. PH conforme à norme NFT 73102.	#0C77 7850
ractéristiques : ntient de l'huile de jojoba, de la lanoline de l'aloe vera. sse une douce odeur d'orange.	6.
	THE REAL PROPERTY.

A
7850

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon	400 ml	12	303 261
Bidon	1,75 l	4	235 318

Contient 4 adoucissants pour la peau : aloe, lanoline, jojoba et vitamine E.

Formule spécialement étudiée pour le nettoyage des mains

■ Très efficace pour éliminer les polyuréthanes (colle vitrages),

les primaires, les résines, les peintures et les vernis.

■ PH conforme à norme NFT 73102.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Flacon	400 ml	12	234 237
Bidon	3 l	4	234 267
Box	36 x 3 l	1	527 985

#### **Orange Net**

Lingettes nettoyantes double face. Enlèvent toutes les traces fraîches de colle, de graisse, d'huile, d'hydrocarbure, de cambouis.

#### **Applications:**

Utilisation sur les mains, les machines, les équipements pour enlever toutes traces de colle, mastic, peinture, graisse, huile, hydrocarbure, cambouis...

#### Caractéristiques :

Produit testé dermatologiquement Sans rinçage, sans séchage, sans résidus Lingettes résistantes

Laisse une agréable odeur d'agrumes

- 1 face nettoyante avec un fort pouvoir d'absorption
- 1 face grattante pour désincruster les taches.



Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Seau	70 lingettes	2	799 786



#### **Répare Crevaison**

Colmate et gonfle les pneus crevés sans changer la roue de voiture ou de moto.

- Permet de rouler à vitesse réduite immédiatement après la réparation.
- S'assurer que le produit ait correctement colmaté la crevaison.



#### Mode d'emploi :

Retirer l'objet qui a provoqué la crevaison. Dégonfler complètement le pneu afin de faciliter la pénétration du produit. Visser le tube sur la valve de la roue tout en maintenant l'aérosol en position verticale. Maintenir la pression jusqu'à ce que le pneu soit complètement regonflé. Faire vérifier la pression aussi rapidement que possible.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	300 ml	12	231 790

#### **Anti-Fuite Radiateur**

#### Colmate les fuites.

- Pas d'immobilisation du véhicule.
- Verser le produit dans le radiateur en laissant le moteur tourner au ralenti.
- En quelques minutes la fuite est colmatée.
- Produit compatible avec tous les liquides de refroidissement en circuit fermé.
- Vidange du radiateur inutile après utilisation.



#### Caractéristiques :

Grâce aux particules métalliques en dispersion, le produit colmate les fuites. 250 ml conviennent pour des radiateurs ayant jusqu'à 10 litres de capacité.

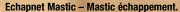
Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Bidon	250 ml	12	231 792



#### **Gamme Echappement**

#### Echapnet Bandage - Bandage échappement.

- Pour la réparation des silencieux et des tuyaux crevés.
- Contient une bande durcissant à la chaleur et une feuille métallique servant de pont pour les trous importants.
- Durcit à la chaleur.



- Rebouchage sans démontage des silencieux et des tuyaux percés ou fissurés.
- Stoppe les bruits et les émanations de gaz et de fumée.
- Résiste jusqu'à 800 °C.
- Ne contient pas d'amiante.
- Durcit à la chaleur.

#### **Echapnet Mastic Spécial Raccord.**

- Pour le montage des tubulures, pots et silencieux.
- Durcit à la chaleur.

En durcissant et en se dilatant sous l'effet de la chaleur, il évite les fuites, les bruits et les émanations de gaz d'échappement.







Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Kit de réparation	Kit	12	232 600
Echapnet bandage	Sachet	12	232 598
Echapnet mastic	Tube 130 g	12	232 636
Echapnet mastic	Tube 150 g	12	232 634
spécial raccord Echapnet mastic	Boîte 1,5 kg	6	488 338
spécial raccord	Boild 1,0 kg	3	100 000



#### Loctite® 5080 - Fix & Repair nouveau



Adhésif super puissant multi-fonctions, pour réparer, renforcer, fixer, étancher et protéger tous types de matériaux.

#### **Applications:**

Pour la réparation d'une durite, d'un rétroviseur. Pour renforcer la carrosserie d'un véhicule, isoler une serrure contre le gel...



#### Caractéristiques :

100 % imperméable grâce à sa couche tissée intégrée - Bonne résistance aux fortes tractions mécaniques, aux fortes pressions (jusqu'à 4 bars), au vieillissement, aux intempéries, aux variations de températures (-10° à +70°C) Déroulement facile.

Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
	25 m x 50 mm 50 m x 50 mm		801 959 801 378

#### Pâte à Roder 34 B

Rodage de soupapes et affûtage de lames.

- Pour les sièges en acier les plus durs ainsi que pour les blocs en fonte.
- Utilisation manuelle ou à la machine à roder.
- Pâte à roder à l'eau.



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Kit rodage	-	12	232 650
Tube	85 g	12	488 388

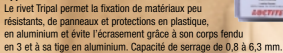


#### **Rivets Tripal Couleur**

Rivet aveugle polyvalent.

- Corps en alliage d'aluminium.
- Tige en aluminium.
- Tête plate.

#### **Applications:**



Conditionnements	Poids/Volume	PCB	Références
Boîte rivet	4,8 x 22,5	50	488 479
Boîte rivet	+ cap. noir 4,8 x 22,5 + cap. noir	250	488 481
Boîte rivet jaune	4 x 26	50	488 494
Boîte rivet jaune	4 x 26	250	488 480
Boîte rivet blanc	4 x 26	50	488 495
Boîte rivet blanc	4 x 26	250	488 482
Pince à rivets	-	1	488 492

#### Loctite® 7237 - Fluide de démarrage

Assure un démarrage facile de tous les moteurs à essence et diesel.

- Pulvériser directement dans le carburateur ou l'entrée du filtre à air.
- A utiliser en cas de démarrage à basse température ou en atmostphère humide.

Conditionnement	Poids/Volume	PCB	Référence
Aérosol	200 ml	12	232 332

# **Notes**

# Index numérique

N° catalogue	Produit	Page	N° catalogue	Produit	Page	N° catalogu	Produit	Page
		-	ŭ		-			00
63101 75001	Diluant BC5 P3 Croni	54 54	250000 252257	Loctite 7100 Terostat 9120	14 38	488412 488413	Terostat 9101 Terotex 2000	39 47
88542	Loctite 518	9	253088	Colle carrosserie	35	488414	Plaques insonorisantes 101	51
92679	Nettoyant FL	23	255795	Loctite 8007	16	488415	Blackfill 250	48
92679	Nettoyant FL	32	255836	Loctite 3463	37	488422 488426	Blackfill 76	48 42
92679 105494	Nettoyant FL Terostat 9140	54 40	264880 265492	Teromix 6700 Terostat IX	36 41	488427	Blackfer 533 Alu Blackfer 535 Standard	42
142166	Pistolet pour Terostat 9101	44	265665	Terostat 8525	23	488429	Blackfer 534 Armé	42
142216	Terostat VII	41	265673	Terostat 9220	35	488437	Blackfer 537 Extra fin	42
142240	Pistolet manuel Staku	44	267078	Terokal 150	33	488438	Terotex 2000	47
142242 142270	Buses auto-mélangeuses Loctite 5923	33 12	267081 267084	Terokal 9225 Terostat 9120	32 38	488440 488445	Lames couteau 100 mm Fourreau de protection 300 mm	26 26
142270	Loctite 5921	11	267085	Terostat 9140	40	488448	Teroson Out	49
142317	Ultima	43	267317	Loctite 7500	50	488451	Chauffe-cartouches	27
142354	Ultima	43	267328	Loctite 660	7	488454	Terotape	38
150030 150035	Nettoyant Vitres Pistolet manuel Teromix	53 33	267388 267389	Loctite 8018 Loctite 8021	15 15	488455 488456	Terotape Primaire pour Terotape	38 38
150035	Pistolet Teromix	33 45	267391	Protège batterie	14	488467	Loctite 510	9
150056	Terostat II	41	267393	Loctite 8101	15	488479	Rivets Tripal couleur	58
161794	Frameto Retouche	50	267430	Loctite 518	9	488480	Rivets Tripal couleur	58
182818	Contact+	30	268049 272232	Loctite 7500 Terostat 9320 - Ocre	50 38	488481 488482	Rivets Tripal couleur	58 58
195752 195930	Loctite 243 Loctite 5922	5 11	275018	Loctite 454	29	488487	Rivets Tripal couleur Loctite 5368 Autojoint Noir	40
199828	Buses spéciales pour sertis	45	275021	Loctite 401	29	488488	Mèche diam 0,100 mm	25
211366	Mastic fibre de verre	43	281554	Loctite 401	29	488489	Mèche diam 0,16 mm	25
211680	Kit réparation plastiques	32	282850	Loctite 271	5	488492	Pince à rivets	58
211703 211742	Plaquettes de renfort Terostat 9320 - Gris	33 38	283092 303124	Loctite 243 Protège batterie	5 14	488494 488495	Rivets Tripal couleur Rivets Tripal couleur	58 58
211742	Terostat 9320 - Noir	38	303124	Savon Spécial Montage	16	488498	Lames couteau 200 mm	26
211777	Terosept	55	303133	Loctite 8031	15	488499	Lames couteau 300 mm	26
211832	Pistolet manuel Presspack	44	303134	Loctite 8101	15	488500	Poignée tire-fil	26
211834 211854	Apprêt extra-fin	43 43	303135 303140	Loctite 8154 Loctite 7800	16 49	488501 488502	Fourreau de protection 200 mm Applicateurs de primaire	26 23
229159	Mastic carrosserie universel Loctite 323	30	303140	Loctite 7039	49 14	488503	Loctite 55	7
229219	Loctite 7503	50	303149	Loctite 8103	17	525115	Loctite Stick 8060	16
229268	Loctite 7503	50	303169	Aluminium Haute Température	49	525357	Loctite Stick 8060	16
229311	Loctite 271	5	303261	Loctite 7855	56	525382	Loctite Stick 8065	16
229312 229407	Loctite 648 Loctite 319	5 30	303262 303265	Loctite 7200 Loctite 401	13 29	525393 527985	Loctite Stick 8065 Loctite 7850	16 56
229858	Loctite 5923	12	303266	Loctite 454	29	528244	Loctite 55	7
229862	Loctite 5922	11	303402	Loctite 7500	50	528425	Lames dentelées 300 mm	26
230045	Activateur 7471 T	9	307098	Graisse graphitée PG 700	17	528426	Lames dentelées 200 mm	26
230082	Super Mousse	54 5	317768 341580	Terostat 8597 HMLC Terostat 8597 HMLC	21 21	528427 528541	Lames dentelées 100 mm Lames 38 mm	26 26
230221 230663	Loctite 648 Loctite 5368 Autojoint Noir	5 40	379366	Pince de découpe	27	528543	Lames 19 mm	26
230665	Loctite 5367 Autojoint Blanc	40	383085	Nettoyant Tableau de bord	53	529071	Lames 25 mm	26
230667	Loctite 5366 Autojoint Clair	40	383086	Nettoyant Goudron	53	531039	Fixateurs de moulure	27
230763	Mastic Métal Tube	37	388904	Variodur Classic	47 47	531071 531074	Grattoir de nettoyage	26 26
231086 231094	Loctite 5910 Loctite 317 Adhésif Verre Métal	8 30	391838 395397	Variodu Aqua Perce cartouches	23	531074	Lames pour grattoir Amorce de fil avec poignée T	26
231301	Loctite 5910	8	395499	Loctite 7235	13	531097	Guide fil	26
231535	Loctite 3450	36	396914	Loctite 3463	37	531113	Fil à couper	26
231536	Loctite 3455	36	416132 416133	Lames 16 mm	26 26	531132 531428	Tube lampe UV	25 25
231780 231790	Shampoing Concentré Répare crevaison	54 57	425850	Lames 20 mm Terostat 8517 H	20	531426	Set injecteur+seringue+aiguille Teroson Protecteur	48
231792	Anti-Fuite radiateur	57	425854	Terostat 8517 H	23	531440	Injecteur complet	25
232014	Autojoint R60	11	444650	Terokal 2444	35	531441	Joint d'injecteur	25
232086	Loctite 8201	15	444651	Terokal 2444	35 22	531445 531446	Lames de rasoir	25 25
232200 232294	Loctite 5367 Autojoint Blanc Loctite 8005	40 14	450434 450438	Terostat 8599 HMLC Terostat 8597 HMLC	21	531446	Feuilles UV Foreuse 1 vitesse s/piles 12V	25 25
232332	Loctite 7237	58	450441	Terostat 8599 HMLC	22	531448	Foreuse 220 V	25
232345	Loctite 3020	11	450503	Terostat 8597 HMLC	21	531449	Pont d'injection standard	25
232370	Loctite 8021	15	450532	Terostat 8596	21	531450	Pont d'inspection	25
232396 232444	Loctite 8018 Loctite 7039	15 14	450533 452386	Terostat 8596 Terostat 9220	21 35	531451 531466	Miroir d'inspection Déclipseur de moulure	25 27
232585	Mastic Métal Ruban	37	485013	Pistolet PHV	45	531868	Lampe UV - 220 V	25
232587	Loctite 7500	50	485020	Plaques auto-adhésives	51	531973	Lampe UV - 12 V	25
232592	Loctite 3863 Circuit+	30	485021	Couteau Excalibur	26	534146	Kit standard	24
232598 232600	Echapnet bandage Kit de réparation	57 57	485023 485024	Ventouses articulées Fil à couper	27 26	534149 534150	Pont d'injection professionnel Kit professionnel	25 24
232612	Super Tack	35	485025	Amorce de fil WS782	26	534156	Résine de réparation	25
232628	Loctite 5366 Autojoint Clair	40	485027	Pistolet Power-Line	27	536705	Couteau pour coupe à froid	26
232630	Autojoint Bleu AJ44	10	485027	Pistolet Télescope Power Line	44	536706	Seringue et aiguille	25
232632 232634	Autojoint Métal AJ45	10	485029	Roulette Terotape	38	536872 536872	Pistolet à batterie Pistolet à batterie	27 45
232634	Echapnet mastic spécial raccord Echapnet mastic	57 57	485032 485032	Pistolet SP570 Pistolet SP 570	27 44	538537	Kit joint torique	12
232644	Graisse Silicone	17	485033	Pistolet Multi-press	27	540475	Loctite Stick 248	6
232646	Autojoint Or AJ66	10	485033	Pistolet pneumatique Multi-press		540497	Loctite Stick 248	6
232650	Pâte à roder 34 B	58	488162	Loctite 518	9	540901	Loctite Stick 268 Loctite Stick 268	6 6
232659 232662	Loctite 401 Loctite 3430	29 36	488260 488325	Loctite 7063 Set résine+injecteur+seringue	13 25	540909 540915	Loctite Stick 561	7
232663	Loctite 243	5	488326	Résine de réparation	25	540922	Loctite Stick 561	7
232668	Loctite 648	5	488327	Résine de réparation	25	542186	Dégrippant Graphité	16
234237	Loctite 7850	56	488328	Résine de réparation	25	551254	Couteau à araser	26
234267 234560	Loctite 7850 Loctite 577	56 7	488329 488330	Résine de finition Polish de finition	25 25	568088 587182	Fourreau de protection 100 mm Loctite 271	26 5
235318	Loctite 7855	56	488331	Gel pour ventouses	25 25	619988	Batterie - 12 V	27
235332	Loctite 7840	13	488337	AS12 Anti-Seize Cuivre	16	619988	Batterie - 12 V	45
235339	Loctite 7840	13	488338	Echapnet mastic spécial raccord		679705	Loctite 8040	15
235364	Loctite 7840	13 40	488353 488354	Loctite 8106 Loctite 8106	17 17	704974 705003	Loctite 548 Loctite Stick 668	8 6
235750 235756	Loctite 5366 Autojoint Clair Autojoint Bleu AJ44	40 10	488354 488355	Loctite 8106	17	705055	Loctite Stick 668	6
235757	Autojoint Bleu AJ44	10	488356	Loctite 8103	17	705072	Loctite Stick 534	12
235759	Autojoint Métal AJ45	10	488357	Loctite 8103	17	705077	Loctite Stick 534	12
235761	Autojoint Or AJ66	10	488359	Loctite 8103	17	705094	Loctite 548	8 39
236658 237296	Loctite 317 Adhésif Verre Métal Loctite 510	30 9	488388 488389	Pâte à roder 34 B Super Tack	58 35	726808 728773	Terolan Hell Loctite 5910	39
237844	Pistolet COX	27	488405	Terostat AC	39	730222	Terostat II	41
237844	Pistolet Cox HP Sherborne	45	488406	Terotex 2000	47	731336	Hygiène Spray	55
238403	Terokal 2444	35	488408	Teroson Mousse Expansive	51	744475	Terostat 9100	39

N°	Produit P	age
catalogue		
44662	Terostat 9200	39
46080	Terostat Presspack	39
46133	Terostat Presspack	39
59298	Terofoam	51
67199	Terotex Super 3000	47
75979	Tube	45
76176	Terocore 1401	34
76181	Crémaillière	27
76181	Crémaillière	45
76515	Terokal 5045	34
76979	Tube	27
80805	Buses pour Terocore / Terokal	34
82601	Terotex Super 3000	47
84176	Terotex HV 400	49
84190	Terotex HV 400	49
85079	Terostat 8591 HMLC poche	22
87528	Teroson Protection anti-gravillonnag	
87529	Teroson Spécial 30	48
87643	Teroson Protection anti-gravillonnag	je 48
94224	Teroson Corps creux	49
94668	Terostat 8630 2K HMLC	22
96923	Terowax	53
96993	Chauffe-cartouches Malette	27
99 316	Terolan Hell	39
99671	Terolan 53 Spécial	39
99786	Orange net	56
100673	Terodicht-Elastic	23
01378	Loctite 5080	58
01959	Loctite 5080	58
103863	Teroson Protecteur	48
62299	Transformateur 220 - 12 V	25
67677	Terostat 8630 2K HMLC	22
71912	Terostat 9000 PL	22
81837	Terokal 9225	32
82088	Terokal 9225 - Rapide	32
82485	Mastic Carrosserie Plastique	42

# Index alphabétique

Activateur 7471 T 9 Loctite 660  Aluminium Haute Température 49 Loctite 7039  Amorce de fil avez poignée T 26 Loctite 7003  Annorce de fil WS782 2 6 Loctite 7000  Applicateurs de primaire 23 Loctite 7200  Applicateurs de primaire 23 Loctite 7235  Applicateurs de primaire 23 Loctite 7237  AS12 Anti-Seize Cuivre 16 Loctite 7503  Autojoint Bleu AJ44 10 Loctite 7503  Autojoint Metal AJ45 10 Loctite 7800  Autojoint R60 11 Loctite 7800  Autojoint R60 11 Loctite 7800  Autojoint R60 11 Loctite 7800  Batterie - 12 V 27 Loctite 7805  Batterie - 12 V 35 Loctite 8005  Batterie - 12 V 35 Loctite 8005  Blackfer 533 Alu 42 Loctite 8007  Blackfer 534 Armé 42 Loctite 8007  Blackfer 535 Standard 42 Loctite 8007  Blackfer 535 Standard 42 Loctite 8007  Blackfill 250  Blackfer 535 Standard 42 Loctite 8018  Blackfer 535 Standard 42 Loctite 8018  Blackfill 250  Blackfill 250  Blackfill 250  Blackfill 250  Blackfill 250  Buses spour Terocore / Terokal 34 Loctite 8101  Buses spour Ferocore / Terokal 34 Loctite 8106  Buses spour ferocore / Terokal 34 Loctite 8106  Buses spour ferocore / Terokal 34 Loctite 8106  Buses spour s	7 14 13 14 13 13 13 13 58 50 50 49 13 56 56 14 16 15 15 15 15 17 17 17 16 6 6 6 12 7 6 6 6 12 7 6 6 6 14 42 42 43 43 43 37 37 37 37 37 37 37 37 37
Amorea de fil were polipinée T Amorea de fil WS782 Amorea de fil WS782 Amorea de fil WS782 Applicateurs de primaire Applicateurs de primaire Applicateurs de primaire Applicateurs de primaire As12 Anti-Seize Cuivre As12 Anti-Seize Cuivre Atutojinit Bleu AJ44 Autojinit Bleu AJ44 Autojinit Bleu AJ45 Autojinit Dr. Al56 10 Loctite 7800 Autojinit Or AJ66 11 Loctite 7800 Autojinit Or AJ66 11 Loctite 7800 Autojinit Or AJ66 12 Loctite 7800 Batterie - 12 V Autojinit Bleu AJ44 Autojinit Broom Batterie - 12 V Autojinit Broom Batterie - 12 V Blackler 533 Alu Batterie - 12 V Blackler 534 Armé Blackler 535 Standard Autojinit Broom Blackler 535 Standard Autojinit Broom Blackler 537 Extra fin Autojinit Broom Blackler 537 Extra fin Autojinit Broom Blackler 537 Extra fin Blackler 537 Extra fin Autojinit Broom Blackler 538 Extra fin Autojinit Br	13 14 13 13 58 50 60 49 13 56 56 14 16 15 15 15 15 15 17 7 17 16 6 6 6 12 2 7 6 6 16 16 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
Amore de fil WS782	14 13 13 58 50 50 50 49 13 56 14 16 15 15 15 15 15 15 15 17 17 17 16 6 6 6 12 2 7 6 6 14 4 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3
Anti-Fulte radiateur Applicateurs de primaire Applicateurs de primaire Applicateurs de primaire Apprét extra-fin AS12 Anti-Seize Cuivre 16 Loctite 7237 AS12 Anti-Seize Cuivre 16 Loctite 7500 Autojoint Metal AJ45 10 Loctite 7800 Autojoint Metal AJ45 10 Loctite 7800 Autojoint Metal AJ45 Autojoint Metal AJ45 Autojoint Metal AJ45 Autojoint Pare Company Batterie - 12 V 27 Loctite 7850 Batterie - 12 V 45 Loctite 8007 Blackfer 533 Aut 42 Loctite 8007 Blackfer 534 Armé Blackfer 534 Armé Blackfer 535 Standard 42 Loctite 8007 Blackfer 537 Extra fin 42 Loctite 8018 Blackfir 537 Extra fin 42 Loctite 8018 Blackfill 76 48 Loctite 8031 Blackfill 76 48 Loctite 8040 Blackfill 76 48 Loctite 8101 Buses auto-mélangeuses 33 Loctite 8101 Buses pour Terocore / Terokal Buses pour Terocore / Terokal Buses pour Sertis 45 Loctite 8106 Buses pour Sertis Chauffe-cardouches Chauffe-cardouches Malette 27 Loctite Stick 248 Colle carrosserie 35 Loctite Stick 248 Colle aurosserie 36 Loctite Stick 248 Colle aurosserie 37 Loctite Stick 248 Colle aurosserie 38 Loctite Stick 268 Contact+ 30 Loctite Stick 668 Couteau Excalibur 26 Loctite Stick 668 Couteau Duor coupe à froid Crémaillière 45 Mastic carrosserie plastique Déclipseur de moulure 45 Mastic ibre de verre Déclipseur de moulure 46 Natic Carrosserie universel Déclipseur de moulure 47 Mastic Carrosserie universel Déclipseur de moulure 48 Mastic Métal Ruban Echapnet bandage 57 Mastic ibre de verre Déclipseur de moulure 57 Meche diam 0,100 mm Echapnet mastic spécial raccord 57 Meche diam 0,100 mm Echapnet mastic spécial raccord 57 Meche diam 0,100 mm Echapnet mastic Processer en plastique Déclipseur de moulure 50 Nettoyant FL Fixateur se moulure 51 Nettoyant FL Fixateur se moulure 52 Nettoyant FL Fixateur se moulure 53 Nettoyant FL Fixateur se moulure 54 Nettoyant FL Fixateur se moulure 55 Nettoyant FL Fixateur se moulure 66 Nettoyant FL Fixateur se moulure 77 Nethoyant FL Fixateur se moulure 78 Nettoyant FL Fixateur se moulure 79 Norine de découpe Joint d'injecteur 79 Psitolet à batterie 79 Nett	13 13 58 50 50 49 13 56 56 14 16 15 15 15 15 17 7 16 6 6 6 12 2 7 6 6 16 16 16 16 17 7 7 7 6 6 16 17 7 7 7
Applicateurs de primaire	13 58 50 49 13 56 56 14 16 15 15 15 15 17 17 16 6 6 6 12 2 7 6 6 16 16 42 43 37 37 37 37 37 37 37 32 55 55 56 56 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57
Action   Bleu AJ44	50 50 49 13 56 56 14 16 15 15 15 17 17 16 6 6 6 16 12 2 7 6 6 16 16 16 16 2 2 3 3 3 7 3 7 6 6 6 6 7 7 7 8 7 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Autojoint Bleu AJ44	50 49 13 56 56 14 14 16 15 15 15 15 17 17 16 6 6 6 12 2 7 6 6 16 16 16 42 42 43 43 37 37 37 37 37 32 55 55 55 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57
Autojoint Métal AJ45	49 13 566 56 14 166 15 15 15 15 17 17 16 6 6 6 12 7 6 16 16 16 42 43 37 37 37 37 37 25 25 25 23
Autojoint 0r AJ66	56 56 14 16 15 15 15 15 17 17 16 16 15 6 6 6 12 2 7 7 6 16 42 43 37 37 37 37 37 25 25 25 25
Batterie - 12 V	56 14 166 15 15 15 15 17 17 17 16 15 6 6 10 11 10 42 43 43 43 37 37 37 25 25 25 25
Batterie - 12 V	14 16 15 15 15 15 15 17 17 16 6 6 6 16 16 16 42 43 37 37 37 25 25 25
Blackfer 533 Alu	16 15 15 15 15 15 17 17 16 16 12 2 7 6 6 6 12 43 37 37 37 37 37 25 25 25
Blackfer 534 Armé   42	15 15 15 15 15 17 17 17 16 6 6 6 12 2 7 6 16 16 42 43 43 37 37 37 25 25 25 25
Blackfer 537 Extra fin	15 15 15 17 17 17 16 16 15 6 6 12 7 7 6 16 16 42 43 37 37 37 37 25 25 25
Blackfill 75	15 15 17 17 16 15 6 6 12 7 6 16 16 42 43 37 37 37 25 25 25
Blackfill 76	15 17 17 16 15 6 6 6 12 7 6 16 16 42 43 37 37 37 25 25 25
Buses auto-mélangeuses   33   Loctite 8103   Buses pour Terrocrer / Terokal   34   Loctite 8104   Buses spéciales pour sertis   45   Loctite 8154   Chauffe-cartouches   27   Loctite 8201   Chauffe-cartouches Malette   27   Loctite 8204   Colle carrosserie   35   Loctite 8206   Contact+   30   Loctite 510ck 248   Couteau à araser   26   Loctite 510ck 534   Couteau à araser   26   Loctite 510ck 561   Couteau Excalibur   26   Loctite 510ck 668   Couteau pour coupe à froid   26   Loctite 510ck 8060   Crémaillière   27   Loctite 510ck 8065   Crémaillière   27   Mastic carrosserie plastique   Déclipseur de moulure   27   Mastic carrosserie universel   Dégrippant Graphité   16   Mastic fibre de verre   Dégrippant Graphité   16   Mastic fibre de verre   Dégrippant Graphité   16   Mastic fibre de verre   Dégrippant d'arabite   57   Méche diam 0,100 mm   Echapnet mastic   57   Méche diam 0,100 mm   Echapnet mastic spécial raccord   57   Méche diam 0,100 mm   Echapnet mastic spécial raccord   57   Méche diam 0,16 mm   Feuilles UV   25   Miroir d'inspection   Fil à couper   26   Nettoyant FL   Firzateurs de moulure   27   Nettoyant FL   Foreuse 1 vitesse s/piles 12V   25   Nettoyant FL   Foreuse 220 V   26   Nettoyant Tubleau de bord   Frameto Retouche   50   Nettoyant Vitres   Graisse Silicone   17   Orange net   Graisse Silicone   17   P3 Croni   Grattoir de nettoyage   26   Pâte à roder 34 B   Guide fil	17 16 16 15 6 6 12 7 7 6 16 16 42 43 37 37 25 25 25 25
Buses pour Terocore / Terokal Buses spéciales pour sertis   45	17 16 15 6 6 12 2 7 6 16 16 42 43 37 37 37 25 25 25
Chauffe-cartouches         27         Loctite 8201           Chauffe-cartouches Malette         27         Loctite 810k 248           Colle carrosserie         35         Loctite 510k 248           Contact+         30         Loctite 510k 534           Couteau à araser         26         Loctite 510k 561           Couteau Excalibur         26         Loctite 510k 686           Couteau pour coupe à froid         26         Loctite 510k 8060           Crémaillière         27         Loctite 510k 8065           Crémaillière         45         Mastic 610k 8065           Dégripant Graphité         16         Mastic 610k 8065           Dégripant Graphité         16         Mastic 610k 8065           Echapnet adaut 60k         57         Méted iau 80k 80k           Echap	15 6 6 12 7 6 16 16 42 43 3 37 25 25 25 25
Chauffe-cartouches Malette         27         Loctite Stick 248           Colle carrosserie         35         Loctite Stick 268           Contact+         30         Loctite Stick 534           Couteau à araser         26         Loctite Stick 561           Cuteau bur coupe à froid         26         Loctite Stick 806           Crémaillière         27         Loctite Stick 8060           Crémaillière         45         Mastic carrosserie plastique           Déclipseur de moulure         27         Mastic Stick 8065           Dégrippant Graphité         16         Mastic Mastic Mire de verre           Dégrippant Graphité         16         Mastic Metal Ruban           Echapnet bandage         57         Mastic Métal Tube           Echapnet bandage         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,16 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miror d'inspection           Fli à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s'piles 12V         25         Nettoyant TL           Foreuse 22O V <td< td=""><td>6 6 6 7 2 12 12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14</td></td<>	6 6 6 7 2 12 12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
Colle carrosserie         35         Loctite Stick 268           Contact+         30         Loctite Stick 534           Couteau araser         26         Loctite Stick 561           Couteau Excalibur         26         Loctite Stick 668           Couteau pour coupe à froid         26         Loctite Stick 8060           Crémaillière         45         Mastic carrosserie plastique           Déclipseur de moulure         27         Mastic carrosserie plastique           Déclipseur de moulure         27         Mastic fibre de verre           Diluant BC5         54         Mastic fibre de verre           Diluant BC5         54         Mastic Métal Tube           Echapnet bandage         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,10 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,10 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fli à couper         26         Netoyant FL           Fix aleurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 22 ov         25         Nettoyant FL           Foreuse 22 ov         25         Nettoyant FL           Foreuse 22 ov         25         Nettoyant	6 12 7 6 16 16 42 43 37 37 25 25 25
Contact+         30         Loctite Stick 534           Couteau à araser         26         Loctite Stick 561           Couteau Excalibur         26         Loctite Stick 668           Couteau pour coupe à froid         26         Loctite Stick 8060           Crémaillière         45         Mastic carrosserie plastique           Décipseur de moulure         27         Mastic bransserie universel           Dégripant Graphité         16         Mastic hibre de verre           Diliuant BCS         54         Mastic Métal Ruban           Echapnet bandage         57         Mastic Métal Ruban           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic sécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fil à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tubleau de bord           Frameto Retouche         17	12 7 6 16 16 42 43 43 37 37 25 25 25 25
Couteau Excalibur         26         Loctite Stick 806           Couteau pour coupe à froid         26         Loctite Stick 806           Crémaillière         27         Loctite Stick 8065           Crémaillière         45         Mastic carrosserie plastique           Déclipseur de moulure         27         Mastic carrosserie universel           Dégrippant Graphité         16         Mastic fibre de verre           Diluant BC5         54         Mastic Métal Tube           Echapnet bandage         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,10 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,10 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fli à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 22 UV         25         Nettoyant FL           Foreuse 22 UV         25         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Tableau de bord           Fraises Silicone <td>7 6 16 16 16 42 43 43 37 25 25 25 23</td>	7 6 16 16 16 42 43 43 37 25 25 25 23
Couteau pour coupe à froid         26         Loctite Stick 8060           Crémalilière         27         Loctite Stick 8065           Crémalilière         45         Mastic carrosserie plastique           Décipseur de moulure         27         Mastic carrosserie universel           Dégripant Graphité         16         Mastic fibre de verre           Diluant BCS         54         Mastic Métal Ruban           Echapnet bandage         57         Mastic Métal Ruban           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,10 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,10 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fli à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foruses 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Tableau de bord           Frange ret         Graisse Silicone         17         Orange net           Graisse Silicone<	16 16 42 43 43 37 37 25 25 25 25 25
Crémaillière         27         Loctite Stick 8065           Crémaillière         45         Mastic carrosserie plastique           Déclipseur de moulure         27         Mastic carrosserie universel           Dégripant Graphité         16         Mastic fibre de verre           Diluant BCS         54         Mastic Métal Tube           Echapnet bandage         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,16 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fli à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant TL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant TGoudron           Foureau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Rétouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Gratior de nettoyage         26         Pâte à noder 34 B           Guide fil         26	16 42 43 43 37 37 25 25 25 25
Crémaillière         45         Mastic carrosserie plastique           Déclipseur de moulure         27         Mastic carrosserie universel           Dégrippant Graphité         16         Mastic Métal Ruban           Echapnet bandage         57         Mastic Métal Ruban           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,10 mm           Fuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fil à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Tableau de bord           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graisse Silicone         17         Piate à roder 34 B           Guide fil         26	42 43 43 37 37 25 25 25 25 23
Déclipseur de moulure         27         Mastic carrosserie universel           Dégrippant Graphité         16         Mastic fibre de verre           Diluant BCS         54         Mastic Métal Ruban           Echapnet bandage         57         Mastic Métal Tube           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,10 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fil à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graisse Silicone         17         Piac à roder 34 B           Guide fil         26         Pâte à roder 34 B<	43 43 37 37 25 25 25 25 23
Diluant BC5         54         Mastic Métal Ruban           Echapnet bandage         57         Mastic Métal Tube           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,10 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fli à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant Goudron           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orrange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graite if le nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce carbouches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie	37 37 25 25 25 25 23
Echapnet bandage         57         Mastic Métal Tube           Echapnet mastic         57         Méche diam 0,100 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fil à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graite if de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince à rives           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         79         Pistolet COX	37 25 25 25 25 23
Echapnet mastic         57         Mêche diam 0,100 mm           Echapnet mastic spécial raccord         57         Méche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fil à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 2 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant Goudron           Foureau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Grattori de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiêne Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	25 25 25 23
Echapnet mastic spécial raccord         57         Mêche diam 0,16 mm           Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fli à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 21 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Goudron           Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graitse Graitoir de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce carbuches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         75         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	25 25 23
Feuilles UV         25         Miroir d'inspection           Fil à couper         26         Nettoyant FL           Fixateurs de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Tableau de bord           Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Graitoir de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince à rives           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	25 23
Fixateur's de moulure         27         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant Goudron           Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Grattoir de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	
Foreuse 1 vitesse s/piles 12V         25         Nettoyant FL           Foreuse 220 V         25         Nettoyant FL           Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Gratise du enttoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	
Foreuse 220 V         25         Nettoyant Goudron           Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Grattori de nettoyage         26         Påte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce carbuches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	32
Fourreau de protection         26         Nettoyant Tableau de bord           Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Grattori de nettoyage         26         Påte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiene Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pistolet à batterie           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	54 53
Frameto Retouche         50         Nettoyant Vitres           Graisse graphitiée PG 700         17         Orange net           Graisse Silicone         17         P3 Croni           Grattoir de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Piscolet à batterie           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	53
Graisse Silicone         17         P3 Croni           Grattori de nettoyage         26         Påte å roder 34 B           Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince å rivets           Injecteur complet         25         Pistolet å batterie           Joint d'injecteur         25         Pistolet å batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	53
Grattoir de nettoyage         26         Pâte à roder 34 B           Guide fil         26         Perce carbuches           Hygiêne Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	56
Guide fil         26         Perce cartouches           Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	54 58
Hygiène Spray         55         Pince à rivets           Injecteur complet         25         Pince de découpe           Joint d'injecteur         25         Pistolet à batterie           Kit de réparation         57         Pistolet à batterie           Kit joint torique         12         Pistolet COX	23
Joint d'injecteur     25     Pistolet à batterie       Kit de réparation     57     Pistolet à batterie       Kit joint torique     12     Pistolet COX	58
Kit de réparation 57 Pistolet à batterie Kit joint torique 12 Pistolet COX	27
Kit joint torique 12 Pistolet COX	27
7	45 27
Kit professionnel 24 Pistolet Cox HP Sherborne	45
Kit réparation plastiques 32 Pistolet manuel Presspack	44
Kit standard 24 Pistolet manuel Staku	44
Lames 16 mm 26 Pistolet manuel Teromix Lames 19 mm 26 Pistolet Multi-oress	33 27
Lames 19 mm         26         Pistolet Multi-press           Lames 20 mm         26         Pistolet PHV	45
Lames 25 mm 26 Pistolet pneumatique Multi-press	44
Lames 38 mm 26 Pistolet pour Terostat 9101	44
Lames couteau 100 mm 26 Pistolet Power-Line	27
Lames couteau 200 mm         26         Pistolet SP 570           Lames couteau 300 mm         26         Pistolet SP570	44
Lames couteau 300 mm 26 Pistolet SP570 Lames de rasoir 25 Pistolet Télescope Power Line	27 44
Lames dentelées 100 mm 26 Pistolet Teromix	45
Lames dentelées 200 mm 26 Plaques auto-adhésives	51
Lames dentelées 300 mm 26 Plaques insonorisantes 101	51
Lames pour grattoir 26 Plaquettes de renfort Lampe UV - 12 V 25 Poignée tire-fil	33 26
Lampe UV - 220 V 25 Pont d'injection professionnel	26 25
Loctite 243 5 Pont d'injection standard	25
Loctite 271 5 Pont d'inspection	25
Loctite 3020 11 Primaire pour Terotape	38
Loctite 317 Adhésif Verre Métal 30 Protège batterie Loctite 319 30 Répare crevaison	14 57
Loctite 323 30 Résine de réparation	25
Loctite 3430 36 Rivets Tripal couleur	58
Loctite 3450 36 Roulette Terotape	38
Loctite 3455 36 Savon Spécial Montage	16
Loctite 3463 37 Seringue et aiguille Loctite 3863 Circuit+ 30 Set injecteur+seringue+aiguille	25 25
Loctite 401 Set injecteur+seringue+argunite  Set résine+injecteur+seringue	25 25
Loctite 454 29 Shampoing Concentré	54
Loctite 5080 Super Mousse	54
Locitie 510 9 Super Tack	35
Loctite 518 9 Terocore 1401  Loctite 5366 Autojoint Clair 40 Terodicht-Elastic	34 23
Loctite 5367 Autojoint Blanc 40 Terofoam	23 51
Loctite 5368 Autojoint Noir 40 Terokal 150	33
Loctite 548 Terokal 2444	35
Loctite 55 7 Terokal 5045	
Loctite 577         7         Terokal 9225           Loctite 5910         8         Terokal 9225 - Rapide	34
Loctite 5910 8 Terokai 9225 - Rapide  Loctite 5921 11 Terolan 53 Spécial	34 32
	34
Loctite 5922 11 Terolan Hell	34 32 32
	34 32 32 39

Produit	Pag
Teroson Corps creux	4
Teroson Mousse Expansive	5
Teroson Out	49
Teroson Protecteur	4
Teroson Protection anti-gravillonnage	4
Teroson Spécial 30	4
Terostat 8517 H	2:
Terostat 8525	2:
Terostat 8591 HMLC poche	2
Terostat 8596	2
Terostat 8597 HMLC	2
Terostat 8599 HMLC	2
Terostat 8630 2K HMLC	2
Terostat 9000 PL	2
Terostat 9100	39
Terostat 9101	39
Terostat 9120	3
Terostat 9140	41
Terostat 9200	39
Terostat 9220	3
Terostat 9320	31
Terostat AC	39
Terostat II	4
Terostat IX	4
Terostat Presspack	3
Terostat VII	4
Terotape	31
Terotex 2000	47
Terotex HV 400	49
Terotex Super 3000	47
Terowax	5
Transformateur 220 - 12 V	2
Tube	2
Tube	4
Tube lampe UV	2
Ultima	4:
Variodur	4
Ventouses articulées	2







#### **Henkel Loctite France**

10, avenue Eugène Gazeau BP 40090

60304 SENLIS Cedex Tél. : 03 44 21 66 00 Fax : 03 44 21 66 98

www.loctite.fr

Les informations contenues dans cette brochure ne sont données qu'à titre indicatif. Pour tout renseignement complémentaire sur ces produits, prendre contact avec le Service Technique local de Henkel Loctite France.